

Pohony a ovládání pro rolety, markýzy, vrata a mříže

Katalog 2026Q2 - SIMU

Objednávky

Telefon: 273 139 138
E-mail: somfy@somfy.cz

Technické poradenství a reklamace

Telefon: 273 139 137
E-mail: servis.cz@somfy.cz

Platnost od 1. dubna 2026. Dodací podmínky jsou EXW sklad EEDP. Pro dodávky platí Všeobecné obchodní podmínky Somfy v aktuálním znění (www.somfy.cz). Prodávající si vyhrazuje právo změny cen v průběhu roku v případě změny kurzu CZK/EUR od doby vydání ceníku o více než 3%.

!! Termín dodání bude upřesněn v potvrzení případné objednávky !!

Somfy, spol. s r.o., Baawer Office House, Bavorská 2780/2, 155 00, Praha 5



Autosun 2



VLASTNOSTI A OBLAST POUŽITÍ

- **Autonomní systém** pro pohon střešních a fasádních rolet, který pro svůj provoz využívá solární energii – bezplatnou, čistou a obnovitelnou.
- **Žádné kabely:** Systém AUTOSUN se obejde bez připojení k elektrické síti i bez propojení s kabelovými ovladači (využívá bezdrátovou technologii SIMU-Hz), takže stěny v interiéru zůstanou nedotčeny.
- **Optimalizovaná účinnost:** Systém AUTOSUN byl vyvinut se zřetelem na možnost využití ve většině zeměpisných oblastí.
- **kompatibilita s LiveIn 2**

Solární bateriový pohon Autosun 2 umožňuje instalaci stínění i v místech, kam není možno přivést napájení

VÝHODY PRO KONCOVÉ UŽIVATELE

- **instalace bez nutnosti zásahu do interiéru**
- **funkce ROZPOZNÁNÍ PŘEKÁŽEK:** Zaznamená-li pohon při spouštění rolety překážku, automaticky se zastaví.
- **funkce ROZPOZNÁNÍ NÁMRAZY:** Je-li vlivem námrazy roleta blokována ve vodičích lištách nebo má přimrzlou koncovou lamelu, pak se pohon při pokusu o vytažení rolety automaticky zastaví.
- **PŘESNÁ MEZIPOLOHA:** Je přednastavitelná podle potřeby. Pro uvedení rolety do uložené mezipolohy stačí stisknout tlačítko „STOP“ na dálkovém ovladači.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Motor:	
Napájecí napětí motoru:	12V
Stupeň krytí:	IP44
Napájecí kabel:	0,2m, vodiče 3x0,72 mm, černý
Pracovní kmitočet:	433,42 MHz SIMU-Hz
Zabezpečení komunikace:	Šifrované ovládací povel + plovoucí kód
Dosah:	až 20 m přes 2 železobetonové zdi
Šířka hlavy pohonu:	14 mm
Baterie:	
Napětí, kapacita, typ:	12V, 2,2 Ah, NiMH
Provozní teplota:	-20 °C až +70 °C
Stupeň krytí:	IP X4
Životnost:	± 8 let
Solární panel:	
Výstupní proud. Výkon	max. 195,8 mA, 3,2W
Rozměry, hmotnost	470x60x6 mm, 230g

VÝHODY PRO PROFESIONÁLY

- Nastavení koncových poloh: automatické, poloautomatické, ruční
- Pohon můžete uvést do režimu Standby a následně zase aktivovat provozní režim, obojí pomocí dálkového ovladače, nemusíte mít přístup k baterii. Díky režimu Standby je během skladování a přesunu rolety spotřeba pohonu snížena na minimum a baterie se tak uchová nabitá. Pohon probudíte z režimu Standby na místě instalace opět dálkovým ovladačem.
- Kompatibilní se všemi dálkovými ovladači a zařízeními

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

2009201 - Simu LiveIn2 - řídicí jednotka pro vzdálené ovládání domácnosti



	Jmenovitý krouticí moment (Nm)	Jmenovitá otáčka (ot./min)	Přítok (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T3,5 EHz 3/23	3	23	17	1,4	433	457	471	0,77
T3,5 EHz 6/18	6	18	26	2,2	433	457	471	0,8
T3,5 EHz 10/12	10	12	30	2,4	433	457	471	0,8

Popis výrobku	Reference	EUR bez DPH	Balení	Záruka (měsíce)	Určení
Autosun 2 T3.5EHZ 3/23 12V	2009080	233,94	1	60	PRO
Autosun 2 T3.5EHZ 6/18 12V	2009081	248,54	1	60	PRO
Autosun 2 T3.5EHZ 10/12 12V	2009082	263,18	1	60	PRO
Panel Autosun monokrystal	9019032	64,52	1	60	PRO
AUTOSUN 2 - BATERIE	9020808	90,06	1	60	EU
Autosun 2 battery clips	9020630	2,44	1	60	PRO
Držák solár. panelu na fasádu - Nutné 2 kusy	9019683	8,15	1	24	PRO

Pohony jsou pouze samostatné bez panelů a dalších příslušenství



T3,5 EBHz

Inovovaná řada s detekcí přimrznutí, překážky ve směru dolů a obusměrnou komunikací pro LiveIn2

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KMITOČET

DOSA

KRYTÍ

1F 230Vac /50 Hz

40 x 1,5mm s vnějším švem

elektronicky 4 min.

2 x 0,75mm² BÍLÝ 3m

-10 až +40°C, výjimečně -20 až +70°C

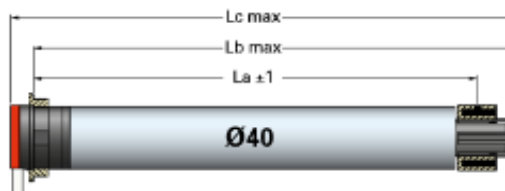
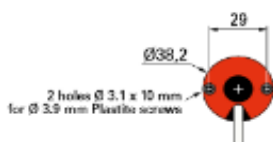
868-870 MHz SIMU BHz

200m - v ideálním prostředí

20m - v budově

IP 44

Pohon pro textilní a lamelové rolety. Nastavení vysílačem bez potřeby přístupu k hlavě motoru. Doporučujeme pevné (člákové závěsy lamel).



La: Drilling dimensions of tube
Lb: Adapted motor size inside the tube
Lc: Total motor length with adaptor

	jmennovitý moment (Nm)	jmennovitá otáčky nové (ot./min)	Příkon nové (W)	Proud (A)	Rozměr La nové (mm)	Rozměr Lb nové (mm)	Rozměr Lc nové (mm)	Hmotnost nové (kg)
T3,5 EBHz 4/16	4	16	80	0,39	437	460	475	1,08
T3,5 EBHz 9/16	9	16	110	0,52	472	495	510	1,15
T3,5 EBHz 13/10	13	10	110	0,52	472	495	510	1,15



Popis	Bal.	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T3,5 EBHz 04/16 230/50 C3MBL/1	1	2009220	260,18	60	PRO
T3,5 EBHz 09/16 230/50 C3MBL/1	1	2009221	274,39	60	PRO
T3,5 EBHz 09/16 230/50 C3MBL/10	10	2009218	267,28	60	PRO
T3,5 EBHz 13/10 230/50 C3MBL/1	1	2009222	288,57	60	PRO
T3,5 EBHz 13/10 230/50 C3MBL/10	10	2009219	281,47	60	PRO



T5 EBHz

Inovovaná řada s detekcí přimrznutí, překážky ve směru dolů a obusměrnou komunikací pro LiveIn2

NAPÁJENÍ

1F 230Vac /50 Hz

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

50 x 1,5mm s vnějším švem

ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

elektronicky 4 min.

STANDARDNÍ KABEL

2 x 0,75mm² BÍLÝ 3m

PRACOVNÍ TEPLoty

-10 až +40°C, výjimečně -20 až +70°C

KMITOČET

868-870 MHz SIMU BHz

DOSAĤ

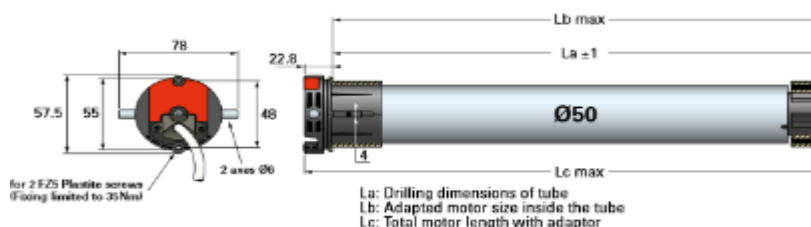
200m - v ideálním prostředí

KRYTÍ

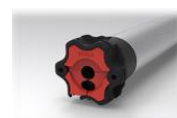
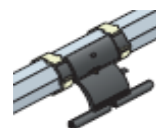
20m - v budově

IP 44

Pohon pro textilní a lamelové rolety.
Nastavení vysílačem bez potřeby přístupu k hlavě motoru. Doporučujeme pevné (článekové závěsy lamel).



	jmennovitý moment (Nm)	jmennovitá otáčky nové (ot./min)	Přiklon nové (W)	Proud (A)	Rozměr La nové (mm)	Rozměr Lb nové (mm)	Rozměr Lc nové (mm)	Hmotnost nové (kg)
T5 EBHz 08/17	8	17	100	0,45	585	598	621	1,96
T5 EBHz 10/17	10	17	120	0,50	585	598	621	2,01
T5 EBHz 15/17	15	17	140	0,65	585	598	621	2,27
T5 EBHz 20/17	20	17	160	0,75	569	672	695	2,39
T5 EBHz 25/17	25	17	170	0,80	659	672	695	2,48
T5 EBHz 35/17	35	17	240	1,10	659	672	695	2,67
T5 EBHz 50/12	50	12	240	1,10	659	672	695	2,7



Nově u pohonů s označením 5S je hvězdicová hlava (pro instalaci lze použít univerzální držák ref. 9410715)

Popis	Bal.	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T5EBHZ 08/17 230/50 C2.5MBL/1	1	2009210	238,26	60	PRO
T5EBHZ 10/17 230/50 C2.5MBL/1	1	2009211	253,00	60	PRO
T5EBHZ 15/17 230/50 C2.5MBL/1	1	2009212	287,39	60	PRO
T5EBHZ 20/17 230/50 C2.5MBL/10	10	2009206	299,68	60	PRO
T5EBHZ 25/17 230/50 C2.5MBL/1	1	2009214	329,15	60	PRO
T5EBHZ 25/17 230/50 C2.5MBL/10	10	2009207	326,70	60	PRO
T5S EBHZ 35/17 230/50 C2,5M/1	1	2009795	346,33	60	PRO
T5EBHZ 35/17 230/50 C2.5MBL/10	10	2009208	338,97	60	PRO
T5EBHZ 50/12 230/50 C2.5MBL/1	1	2009216	358,63	60	PRO
T5EBHZ 50/12 230/50 C2.5MBL/10	10	2009209	356,16	60	PRO



Stejnoseměrné T3,5

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HRÍDELE

KAPACITA KONC. DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLoty

KRYTÍ

Pohon pro rolety a malé markýzy **bez nutnosti elektroinstalace 230V**. Pozor na odpovídající průřez napájecích vodičů k motoru. Motor nemá tepelnou pojistku.

12V DC

24V DC

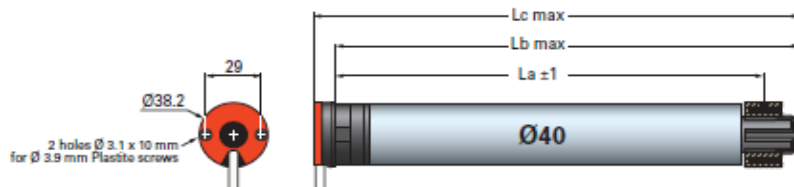
40 x 1,5mm - s vnějším švem

40 otáček

2,5m / 2 x 0,75mm² - BÍLÝ

-10 až + 40°C výjimečně -20 až + 70°C

IP 44



	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T3,5 3/23 12V DC	3	23	17	1,4	335	355	372	0,72
T3,5 6/18 12V DC	6	18	26	2,2	335	355	372	0,75
T3,5 10/12 12V DC	10	12	30	2,5	335	355	372	0,75
T3,5 3/28 24V DC	3	28	22	0,9	335	355	372	0,72
T3,5 6/18 24V DC	6	18	25	1,05	335	355	372	0,75
T3,5 10/12 24V DC	10	12	29	1,2	335	355	372	0,75



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
Motor T3,5 6Nm/18ot. 12V DC-x1	1	2006975	157,87	60	PRO
Motor T3,5 10Nm/12ot.12V DC-x1	1	2006977	160,98	60	PRO
Motor T3,5 3Nm/28ot. 24V DC-x1	1	2006974	152,88	60	PRO
Motor T3,5 6Nm/18ot. 24V DC-x1	1	2006976	157,87	60	PRO
Motor T3,5 10Nm/12ot.24V DC-x1	1	2006978	160,98	60	PRO



Steinosměrné T5

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HRÍDELE
KAPACITA KONCOVÝCH DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLoty
KRYTÍ

12V DC

24V DC

50 x 1,5mm

30 otáček

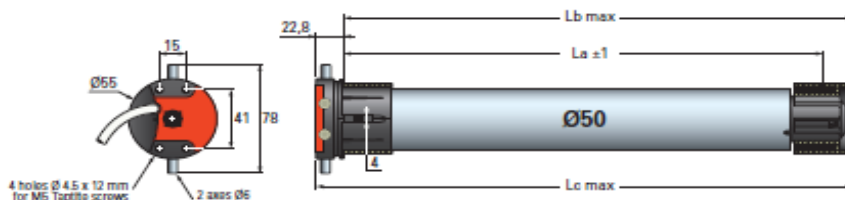
2,5m / 2 x 0,75mm² - BÍLÝ

-10 až +40°C, výjimečně -20 až +70°C

IP 44

Pohon pro rolety a malé markýzy

bez nutnosti elektroinstalace
230V. Pozor na odpovídající průřez
 napájecích vodičů k motoru. Motor
 nemá tepelnou pojistku.



	imenovitý kroučící moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T5 35/07 12V DC	35	7	58	4,8	583	599	610	2,045
T5 15/15 24V DC	15	15	62	2,6	583	599	610	2,045
T5 35/07 24V DC	35	7	55	2,3	583	599	610	2,045



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
Motor T5 35/07 12V dc x1	1	2004494	196,03	60	PRO
Motor T5 15/15 24V dc x1	1	2004495	189,63	60	PRO
Motor T5 35/07 24V dc x1	1	2004497	196,03	60	PRO



T3,5 Hz02

Inovovaná řada s rychlejšími otáčkami a tichou brzdou

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KMITOČET

DOSAŽ

KRYTÍ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz

40 x 1,5mm s vnějším švem

elektronicky 3 min.

2 x 0,75mm² BÍLÝ 3m

-10 až +40°C, výjimečně -20 až +70°C

433,42MHz - plovoucí kód (16 miliónů kombinací)

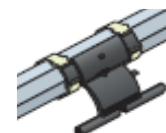
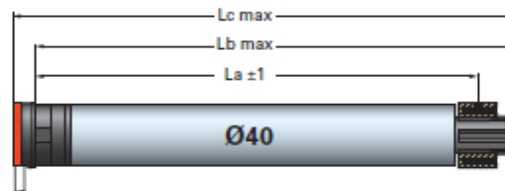
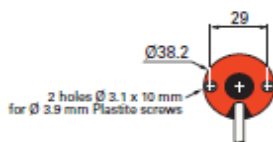
200m - v ideálním prostředí

20m - v budově

IP 44

do 10 cyklů denně

Pohon pro textilní a lamelové rolety. Nastavení vysílačem bez potřeby přístupu k hlavě motoru. Doporučujeme pevné (článekové závěsy lamel).



		imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky nové (ot./min)	Příkon nové (W)	Proud (A)	Rozměr La nové (mm)	Rozměr Lb nové (mm)	Rozměr Lc nové (mm)	Hmotnost nové (kg)
T3,5 Hz.02	3/30	3	30	90	0,4	483	506	520	1,14
T3,5 Hz.02	4/16	4	16	80	0,4	448	471	485	1,07
T3,5 Hz.02	9/16	9	16	110	0,5	483	506	520	1,25
T3,5 Hz.02	13/10	13	10	110	0,5	483	506	520	1,27

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T3,5 HZ02 3/30 C3M BL /1	1	2008657	235,32	60	PRO
T3,5 HZ02 3/30 C3M BL /10	10	2008658	230,05	60	PRO
T3,5 HZ02 4/16 C3M BL /1	1	2008659	227,67	60	PRO
T3,5 HZ02 4/16 C3M BL /10	10	2008660	220,48	60	PRO
T3,5 HZ02 9/16 C3M BL /1	1	2008661	244,44	60	PRO
T3,5 HZ02 9/16 C3M BL /10	10	2008662	239,64	60	PRO
T3,5 HZ02 13/10 C3M BL /1	1	2008663	249,25	60	PRO
T3,5 HZ02 13/10 C3M BL /10	10	2008664	244,44	60	PRO

Pohony 2008657 a 2008658 určené pro textilní rolety



T3,5 Auto+

Inovovaná řada s rychlejšími otáčkami, tichou brzdou, detekcí přimrznutí a detekcí překážky při pohybu dolů (s pevnými závěsy)

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KRYTÍ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz

40 x 1,5mm s vnějším švem

elektronicky 3 min.

3 x 0,75mm² BÍLÝ 2,5m

-10 až +40°C, výjimečně -20 až +70°C

IP 44

do 10 cyklů denně

Pohon pro lamelové rolety.

Automatické nastavení koncových

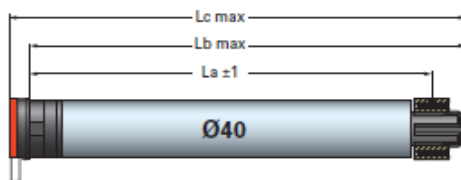
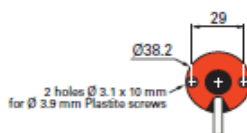
poloh a automatická korekce

během používání. Nutné pevné

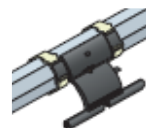
(článekové závěsy lamel + zarážky

spodní lamely. Lze paralelně

zapojit až 3 motory na 1 spínač.



	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky nové (ot./min)	Příkon nové (W)	Proud (A)	Rozměr La nové (mm)	Rozměr Lb nové (mm)	Rozměr Lc nové (mm)	Hmotnost nové (kg)
T3,5 Auto 4/16	4	16	100	0,4	450	473	488	1,03
T3,5 Auto 9/ 16	9	16	110	0,5	472	495	510	1,2
T3,5 Auto 13/10	13	10	110	0,5	472	495	510	1,23



Popis	Balen	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T3,5 AUTO+ 4/16 C2,5M BL/10	10	2009380	215,78	60	PRO
T3,5 AUTO+ 4/16 C2,5M BL/1	1	2009383	211,24	60	PRO
T3,5 AUTO+ 9/16 C2,5M BL/10	10	2009381	183,99	60	PRO
T3,5 AUTO+ 9/16 C2,5M BL/1	1	2009384	179,94	60	PRO
T3,5 AUTO+ 13/10 C2,5M BL/10	10	2009382	188,02	60	PRO
T3,5 AUTO+ 13/10 C2,5M BL/1	1	2009385	186,01	60	PRO

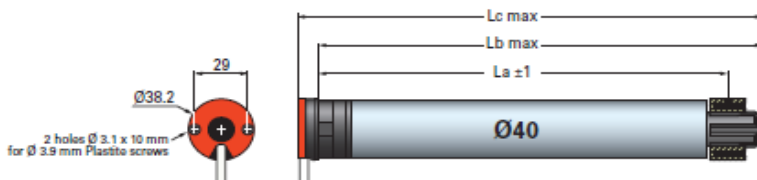


T3,5

Inovovaná rychlejší řada s tichou brzdou

NAPÁJENÍ	1F 230Vac /50 Hz
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HRÍDELE	40 x 1,5mm s vnějším švem
ROZSAH KONC. DORAZŮ	40 ot. (T3,5 4/16: 20 ot.)
STANDARDNÍ KABEL	3 x 0,75mm ² BÍLÝ 2,5m
PRACOVNÍ TEPLOTY	-10 až +40°C, výjimečně -20 až +70°C
KRYTÍ	IP 44
ČETNOST POUŽITÍ	do 10 cyklů denně

Pohon pro lamelové a textilní rolety. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka). Zapojení vždy 1 motor na 1 spínač. Nikdy paralelně!



		jmennovitý krouticí moment (Nm)	jmennovitá otáčky nově (ot./min)	Přiklon nově (W)	Proud (A)	Rozměr La nově (mm)	Rozměr Lb nově (mm)	Rozměr Lc nově (mm)	Hmotnost nově (kg)
T3,5	3/30	3	30	90	0,4	448	471	485	1,12
T3,5	4/16	4	16	80	0,35	377	400	414	1,02
T3,5	6/16	6	16	90	0,4	448	471	485	1,11
T3,5	9/16	9	16	110	0,5	448	471	485	1,22
T3,5	13/10	13	10	110	0,5	448	471	485	1,25

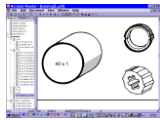
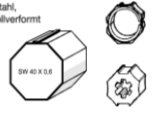

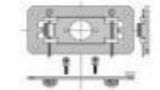






Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T3.5 03/30/50 C2,5M WHITE/10	10	2008689	151,85	60	PRO
T3.5 4/16/50 C2,5M BL OCT40/1	1	2008685	154,56	60	PRO
T3.5 4/16/50 C2,5MBL OCT40/10	10	2008678	149,79	60	PRO
T3.5 9/16/50 C2,5M BL OCT40/1	1	2008687	188,70	60	PRO
T3,5 9/16/50 C2,5M BL OCT40/10	10	2008700	185,45	60	PRO
T3.5 13/10/50 C2,5MBL OCT40/10	10	2008680	187,84	60	PRO

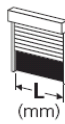
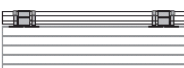





Pohon 2008689 je rychloběžný, určený pro textilní rolety



Mechanické příslušenství pro řadu T3,5

	Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Adapter Ř 40 x 1,0	1	9132143	1,41	60	PRO
	Unašeč Ř 40 x 1,0	1	9132142	1,41	60	PRO
	Adapter HŘ 40 x 1,5	1	9147330	1,41	60	PRO
	Unašeč Ř 40 x 1,5	1	9147544	1,41	60	PRO
	Adapter SW 40 x 0,6	1	9132145	1,41	60	PRO
	Unašeč SW 40 x 0,6	1	9500344	1,41	60	PRO
	Adapter SW 40 x 0,8	1	9147327	1,41	60	PRO
	Unašeč SW 40 x 0,8	1	9147545	1,41	60	PRO
	UN. T3,5 OCTO40 excentr/v.šev	1	9016635	3,24	60	PRO
	DVOUDÍLNÝ DRŽÁK	1	9500815	4,85	24	PRO
	Držák - motýlek - motor se k držáku přišroubuje a držák se vsadí do bočnice 137 - 205mm (stačí odломit postranní "křídélka" na příslušnou velikost)	1	9001108	4,08	24	PRO
	Redukce T3,5 na T5 - umožňuje osadit pohon T3,5 do hřídel větších průměrů	1	9013763	5,18	60	PRO
	Aretační závěs OCTOEASY - pro osmihranné hřídele SW 40 - jednoduché upevnění posuvnou západkou do otvorů pro ocelové závěsy s roztečí 60 mm - pro pohony Auto, E, EHz, Auto Hz, Hz02 - do 20 Nm - montáž každých 80 cm					
	- jednočlankový pro hřídel 40 mm, pro box 125-165mm	250	9019987	3,74	60	PRO
	- dvoučlankový pro hřídel 40 mm, pro box 180-205mm	250	9019988	4,52	60	PRO
	- dvoučlankový pto hřídel 40 mm s omezovačem úhlu	1	9019989	5,91	60	PRO
	Pevné závěsy lamel EASYLINK 40 upevňovací kroužek octo 40 (nutné 2ks, cena za kus)	1	2007148	0,51	60	PRO
	závěs 2člankový (pro boxy 180 - 205mm)	1	2007147	3,78	24	PRO

Maximální zatížení závěsů Easylink

	L ≤ 1100	1101 ≤ L < 2000	2001 ≤ L < 2900	2901 ≤ L < 3800
				
	max. 14 kg	max. 21 kg	max. 28 kg	max. 35 kg Attention à la flèche du tube 



T5S EHz

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLoty

KRYTÍ

KMITOČET

DOSAĤ

ČETNOST POUŽITÍ

Pohon pro textilní a lamelové rolety. Nastavení koncových poloh pomocí vysílače. Detekce překážky i přimrznutí. Doporučené pevné (čládkové) závěsy. Kabel je do motoru připojen konektorem. Vestavěný přijímač Hz.

1F 230Vac /50 Hz

50 x 1,5mm

elektronicky 3 min.

2,5m / 3x0,75mm² - BÍLÝ s konektorem

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

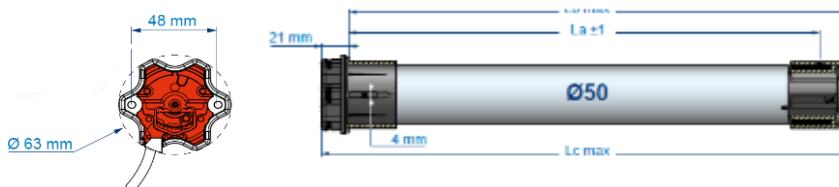
IP 44

433,42MHz - plovoucí kód (16 miliónů kombinací)

200m - v ideálním prostředí

20m - v budově

do 10 cyklů denně



**Nově hvězdicová hlava (pro instalaci lze použít
universální držák ref. 9410715)**

	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T5S 08/17 EHz	8	17	100	0,45	583	596	617	1,96
T5S 10/17 EHz	10	17	120	0,5	583	596	617	2,01
T5S 15/17 EHz	15	17	140	0,65	583	596	617	2,27
T5S 20/17 EHz	20	17	160	0,75	657	670	691	2,39
T5S 25/17 EHz	25	17	170	0,8	657	670	691	2,48
T5S 35/17 EHz	35	17	240	1,1	657	670	691	2,67
T5S 50/12 EHz	50	12	240	1,1	657	670	691	2,7



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T5S EHz 08/17 230/50 2,5M BL/1	1	2010367	248,30	60	PRO
T5S EHz 08/17 230/50 2,5M BL/10	10	2010374	214,37	60	PRO
T5S EHz 10/17 230/50 2,5M BL/1	1	2010368	245,82	60	PRO
T5S EHz 10/17 230/50 2,5M BL/10	10	2010375	239,02	60	PRO
T5S EHz 15/17 230/50 2,5M BL/1	1	2010369	264,21	60	PRO
T5S EHz 15/17 230/50 2,5M BL/10	10	2010376	264,21	60	PRO
T5S EHz 15/17 230/50 2,5M BL/1	1	2010370	na dotaz	60	PRO
T5S EHz 25/17 230/50 2,5M BL/1	1	2010371	na dotaz	60	PRO
T5S EHz 35/17 230/50 2,5M BL/1	1	2010372	na dotaz	60	PRO
T5S EHz 50/12 230/50 2,5M BL/1	1	2010373	na dotaz	60	PRO



T5S Auto Hz

NAPÁJENÍ**MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HRÍDELE****ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ****STANDARDNÍ KABEL****PRACOVNÍ TEPLoty****KRYTÍ****KMITOČET****DOSAĤ****ČETNOST POUŽITÍ**

1F 230Vac / 50 Hz

50 x 1,5mm

elektronicky 3 min.

2,5m / 3x0,75mm² - BÍLÝ s konektorem

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

IP 44

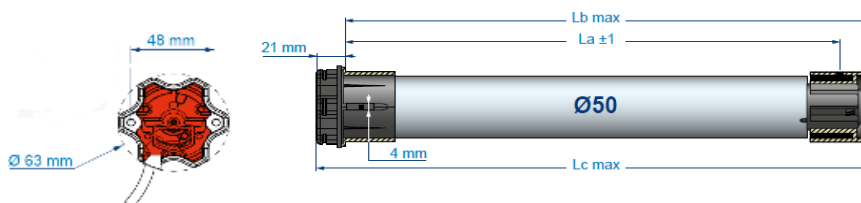
433,42MHz - plovoucí kód (16 miliónů kombinací)

200m - v ideálním prostředí

20m - v budově

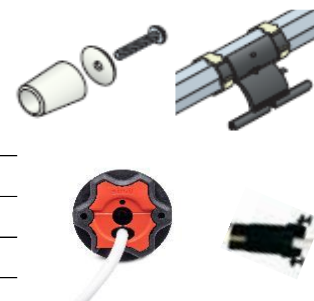
do 10 cyklů denně

Pohon pro lamelové rolety. Nastavení pomocí vysílače. Automatické nastavení koncových poloh. Detekce překážky i přimrznutí. Nutné pevné (člákové) závěsy a zarážky spodní lamely. Kabel je do motoru připojen konektorem. Vestavěný přijímač Hz.



Nově hvězdicová hlava (pro instalaci lze použít univerzální držák ref. 9410715)

	imenovitý krouticí moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T5S 08/17 Auto Hz	8	17	100	0,45	583	596	617	2,2
T5S 10/17 Auto Hz	10	17	120	0,5	583	596	617	2,3
T5S 15/17 Auto Hz	15	17	140	0,65	583	596	617	2,4



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T5S AUTOHZ 08/17 C2.5M/1	1	2009401	214,32	60	PRO
T5S AUTOHZ 08/17 C2.5M/10	10	2009407	214,32	60	PRO
T5S AUTOHZ 10/17 C2.5M/10	10	2009408	238,96	60	PRO
T5S AUTOHZ 15/17 C2.5M/1	1	2009403	272,41	60	PRO
T5S AUTOHZ 15/17 C2.5M/10	10	2009409	272,41	60	PRO



Krátký pohon pro krátké rolety již od 43cm.

20m uvnitř budovy

Technical drawing of the IP44 cable gland. The front view (left) shows a circular flange with a diameter of $\varnothing 62$ mm and a mounting hole diameter of 48 mm. The side view (right) shows a total length of 362 mm, with a 21 mm flange thickness and a 4 mm internal thread section. The main body is labeled IP44.

PRO

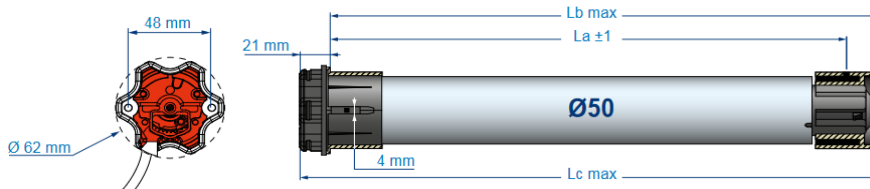


T5S Auto

NAPÁJENÍ
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE
ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLoty
KRYTÍ
ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz
 50 x 1,5mm
 elektronicky 3 min.
 2,5m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ VVF s konektorem
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 do 10 cyklů denně

Pohon lamelové rolety. Automatické nastavení koncových poloh. Detekce překážky i přimrznutí. Nutné pevné (článekové) závěsy lamel a zářezky spodní lamely. Kabel je do motoru připojen konektorem. Možnost připojit až 3 motory paralelně na 1 spínač lze jen u pohonů s kroutícím momentem 20 a 25Nm. Ovládání musí mít blokaci sepnutí obou směrů naráz.



Nově hvězdicová hlava (pro instalaci lze použít univerzální držák ref. 9410715)

	imenovitý kroutící moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Přiklon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T5S 06/17 AUTO	6	17	90	0,4	483	496	517	1,76
T5S 10/17 AUTO	10	17	120	0,5	483	496	517	1,83
T5S 15/17 AUTO	15	17	140	0,65	503	516	537	1,98
T5S 20/17 AUTO	20	17	160	0,75	657	670	691	2,38
T5S 35/17 AUTO	25	17	240	1,1	657	670	691	2,58



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T5S AUTO 06/17 230/50 C2,5M	10	2009858	153,58	60	PRO
T5S AUTO 10/17 230/50 C2,5M	10	2009859	172,21	60	PRO
T5S AUTO 15/17 230/50 C2,5M	10	2009860	185,32	60	PRO
T5S AUTO 20/17 230/50 C2,5M/1	1	2010226	231,75	60	PRO
T5S AUTO 35/17 230/50 C2,5M/1	1	2010044	224,66	60	PRO

U pohonu T5S AUTO s nominálním kroutícím momentem do 15 Nm je paralelní zapojení zakázáno.
 Nutno použít oddělovací zařízení (např. relé). Produkt je označen štítkem na kabelu.



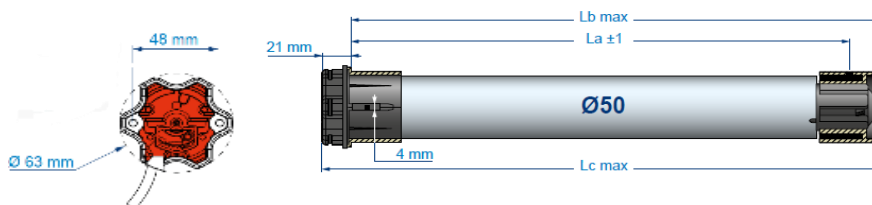


T5S E

NAPÁJENÍ
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE
ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLoty
KRYTÍ
ČETNOST POUŽITÍ

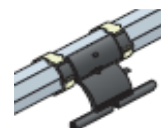
1F 230Vac /50 Hz
 50 x 1,5mm
 elektronicky 3 min.
 2,5m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ VVF s konektorem
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 do 10 cyklů denně

Pohon pro textilní a lamelové rolety.
 Nastavení koncových poloh
 nastavovacím kabelem. Detekce
 překážky i přimrznutí. Doporučené pevné
 (článekové) závěsy lamel. Kabel je do
 motoru připojen konektorem. Možnost
 připojit až 3 motory paralelně na 1
 spínač. Ovládání musí mít blokaci sepnutí
 obou směrů naráz.



otvory pro 2 samořezné šrouby FZ5, max 35Nm

	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T5S E 08/17	8	17	100	0,45	583	596	619	1,96
T5S E 10/17	10	17	120	0,5	583	596	619	2,01
T5S E 15/17	15	17	140	0,65	503	516	537	2,27
T5S E 20/17	20	17	160	0,75	657	670	693	2,39
T5S E 25/17	25	17	170	0,8	657	670	693	2,48
T5S E 35/17	35	17	240	1,1	657	670	693	2,67
T5S E 50/12	50	12	240	1,1	657	670	693	2,7



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T5S E 08/17 230/50 C2,5M/1	1	2009818	196,87	60	PRO



1F 230Vac /50 Hz
50 x 1,5mm
28ot.
2,5m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ
-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
IP 44
do 10 cyklů denně



A BRAND OF **SOMEY** GROUP



DMI 5 NHK

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KRYTÍ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz

50 x 1,5mm

28ot.

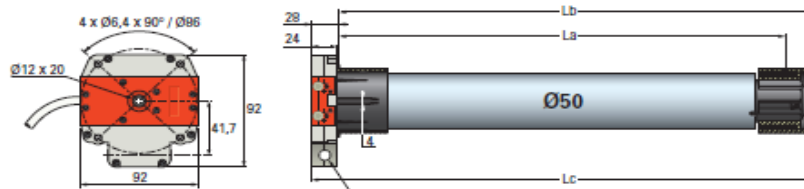
2,5m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

IP 44

do 10 cyklů denně

Pohon pro textilní a lamelové rolety, menší vrata, mříže a na standardní výsuvné markýzy. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka). Zapojení vždy 1 motor na 1 spínač. Nikdy paralelně!



vstup na 6mm čtyřhran nebo 7mm šestihran

	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
DMI5 08/17 NHK	8	17	100	0,4	574	588	604	2,6
DMI5 10/17 NHK	10	17	120	0,5	574	588	604	2,7
DMI5 15/17 NHK	15	17	140	0,65	574	588	604	2,8
DMI5 20/17 NHK	20	17	160	0,75	574	588	604	3
DMI5 25/17 NHK	25	17	170	0,8	574	588	604	3,1
DMI5 30/17 NHK	30	17	240	1,1	574	588	604	3,25
DMI5 35/17 NHK	35	17	240	1,1	574	588	604	3,25
DMI5 40/12 NHK	40	12	240	1,1	574	588	604	3,25
DMI5 50/12 NHK	50	12	240	1,1	574	588	604	3,3



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
DMI5 08/17 NHK	1	2000711	220,00	60	PRO
DMI5 10/17 NHK	1	2000717	254,34	60	PRO
DMI5 15/17 NHK	1	2000723	262,23	60	PRO
DMI5 20/17 NHK	1	2000730	292,43	60	PRO
DMI5 25/17 NHK	1	2000737	310,96	60	PRO
DMI5 30/17 NHK	1	2000743	313,11	60	PRO
DMI5 35/17 NHK	1	2000750	315,61	60	PRO
DMI5 40/12 NHK	1	2000756	316,97	60	PRO
DMI5 50/12 NHK	1	2000763	326,57	60	PRO



DMI 5 Hz01 NHK

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLoty

KRYTÍ

KMITOČET

DOSAŽ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz

50 x 1,5mm

28ot.

2,5m / 3x0,75mm² - BÍLÝ VVF s konektorem

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

IP 44

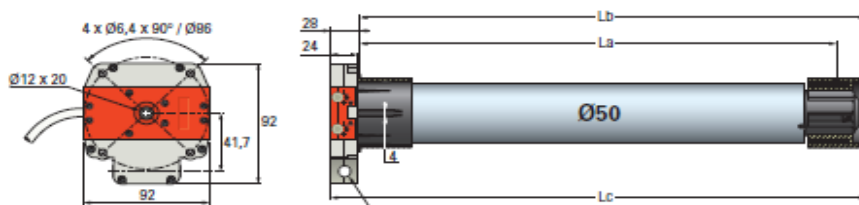
433,42MHz - plovoucí kód (16 miliónů kombinací)

200m - v ideálním prostředí

20m - v budově

do 10 cyklů denně

Pohon pro standardní výsuvné markýzy. Šroubovací koncové dorazy. Vestavěný přijímač Hz komunikuje i s povětrnostními senzory.



vstup na 6mm čtyřhran nebo 7mm šestihran

	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
DMI5 10/17 Hz.01 NHK	10	17	120	0,5	714	726	742	3
DMI5 25/17 Hz.01 NHK	25	17	170	0,8	714	726	742	3,4
DMI5 35/17 Hz.01 NHK	35	17	240	1,1	754	766	782	3,65
DMI5 50/12 Hz.01 NHK	50	12	240	1,1	754	766	782	6,7



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
DMI5 10/17 Hz.01 NHK	1	2004667	335,97	60	PRO
DMI5 25/17 Hz.01 NHK	1	2004668	357,87	60	PRO
DMI5 35/17 Hz.01 NHK	1	2004669	390,08	60	PRO
DMI5 50/12 Hz.01 NHK	1	2004670	419,09	60	PRO



T5 Hz02

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KRYTÍ

KMITOČET

DOSAŽ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz

50 x 1,5mm

elektronicky 3 min.

2,5m / 3x0,75mm² - BÍLÝ s konektorem

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

IP 44

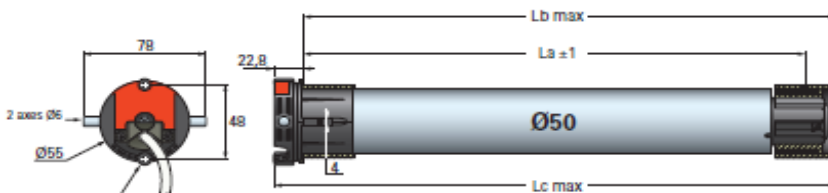
433,42MHz - plovoucí kód (16 miliónů kombinací)

200m - v ideálním prostředí

20m - v budově

do 10 cyklů denně

Pohon pro textilní rolety a standardní výsuvné markýzy. Nastavení pomocí vysílače. Kabel je do motoru připojen konektorem. Vestavěný přijímač Hz komunikuje i s povětrnostními senzory.



otvory pro 2 samořezné šrouby FZ5, max 35Nm

	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T5 08/17 Hz.02	8	17	100	0,45	586	599	607	2,2
T5 10/17 Hz.02	10	17	120	0,5	586	599	607	2,3
T5 15/17 Hz.02	15	17	140	0,65	586	599	607	2,4
T5 20/17 Hz.02	20	17	160	0,75	660	673	681	2,6
T5 25/17 Hz.02	25	17	170	0,8	660	673	681	2,7
T5 35/17 Hz.02	35	17	240	1,1	660	673	681	3
T5 50/12 Hz.02	50	12	240	1,1	660	673	681	3






































Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T5 8/17 Hz.02	1	2004661	213,28	60	PRO
T5 10/17 Hz.02	1	2004662	222,07	60	PRO
T5 15/17 Hz.02	1	2004663	233,10	60	PRO
T5 25/17 Hz.02	1	2004664	261,82	60	PRO
T5 35/17 Hz.02	1	2004665	299,29	60	PRO
T5 50/12 Hz.02	1	2004666	305,62	60	PRO







Adaptéry a unašeče pro řadu T5










Adaptéry a unašeče kulaté pro markýzy

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Unašeč Ř 50 x 1,5	1	9707125	1,41	60	PRO
 Adapter Ř 60 x 1,5	1	9707033	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 60 x 1,5	1	9751013	1,41	60	PRO
 Adaptér Ř 63 x 0,8 s drážkou	1	9707028	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 63 x 0,8 s drážkou	1	9706146	1,41	60	PRO
 Adaptér Ř 63 x 0,8 s drážkou	1	9707028	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 63 x 0,8 s drážkou	1	9706146	1,41	60	PRO
 Adapter SW 60	1	9707026	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 63 x 1,5	1	9206019	1,41	60	PRO
 Adapter SW 60	1	9707026	1,41	60	PRO
 Adaptér DS 78 rovná drážka	1	9762012	3,58	60	PRO
 Unašeč DS 78 rovná drážka	1	9761012	3,58	60	PRO
 Adaptér Ř 63 x 0,8 s drážkou	1	9707028	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 63 x 0,8 až 1,0	1	9751014	1,41	60	PRO

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Adaptér DS 70 pro kulatou	1	9707034	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 70 x 0,8	250	9751005	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 70 x 1,2 ,	1	9751010	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 70 x 0,8	250	9751005	1,41	60	PRO
 Adaptér DS 70 pro kulatou	1	9707034	1,41	60	PRO
 Adaptér DS 70 pro kulatou	1	9707034	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 70 x 0,8	250	9751005	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 70 x 1,2 ,	1	9751010	1,41	60	PRO
 Adapter Ř 70 x 1,5	1	9707031	1,41	60	PRO
 Unašeč Ø 70 x 1,5	1	9420313	2,99	60	PRO
 Adapter Ř 70 x 1,5	1	9707031	1,41	60	PRO
 Unašeč Ř 70 x 2,0	1	9206028	1,41	60	PRO
 Adaptér DS 70 pro kulatou	1	9707034	1,41	60	PRO
 Adapter DS 78 rovná i kulatá	1	9707027	3,58	60	PRO
 Unašeč DS 78 rovná drážka	1	9761001	3,63	60	PRO
 Unašeč DS 80	1	9420305	6,00	60	PRO
 Adapter DS 80	1	9128427	3,58	60	PRO
 Adapter SW 60	1	9707026	1,41	60	PRO
 Adapter DS 85	1	9690085	3,58	60	PRO
 Unašeč DS 85	1	9420300	4,63	60	PRO
 Adapter SW 60	1	9707026	1,41	60	PRO

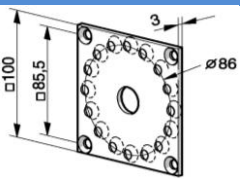
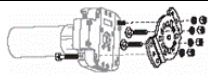
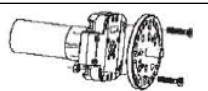
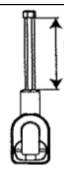

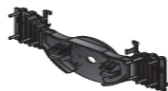

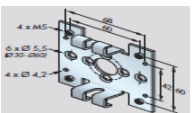
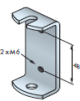
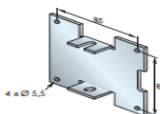
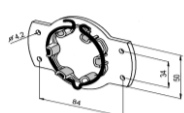
Adaptéry a unašeče osmihranné pro rolety (OCTO / SW)

 Adaptér SW 50	500	9705345	1,41	60	PRO
 Unašeč SW 50	1	9705344	1,41	60	PRO
 Adaptér SW 50	500	9705345	1,41	60	PRO
 Unašeč SW 60 - IMBAC	1	9751001	1,41	60	PRO

 Adapter SW 60	1	9707026	1,41	60	PRO
 Adaptér SW102 Alulux	1	9762013	4,38	60	PRO
 Unašeč 102 osmihran	1	9761013	4,38	60	PRO
 Adapter SW 60	1	9707026	1,41	60	PRO
 Adaptér	1	9701069	5,74	60	PRO
 Unašeč LT E125	1	9420343	28,44	60	PRO
 Adapter SW 60	1	9707026	1,41	60	PRO
 Adaptér SW70	200	9705340	1,41	60	PRO
 Unašeč SW70	1	9761002	1,41	60	PRO

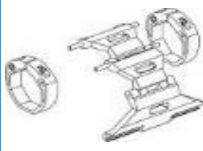

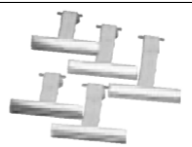


Držáky a příslušenství pro řadu T5

Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Uložení DMI / NHK 10 x 10 cm - pozinkováno - včetně 2 šroubů pro upevnění motoru - použitelný pro pohony max 120 Nm	1	9706034	7,53	60	PRO
 DRŽÁK T6 DMI (do 85Nm)	1	9420654	5,72	24	PRO
 DRŽÁK T5/T6 DMI/NHK; max. 120Nm	1	9420647	25,02	24	PRO
 Závěs kliky NHK Závěs kliky NHK - délka 63 mm, Závěs kliky NHK - délka 165 mm Závěs kliky NHK - délka 325 mm Závěs kliky NHK - délka 425 mm	1 1 1 1	9016332 9685136 9000848 9708456	6,50 8,37 9,26 12,98	60 60 60 60	PRO PRO PRO PRO
 Řetězové nouzové ovládání motoru NHK Řetěz.rozeta-nouzové ovl.DMI Řetěz 10m pro DMI	1 1	9019458 9019460	121,45 30,08	24 24	PRO PRO
 Držák - Motýlek, plast, do 20Nm - univerzální velikost pro boxy 137 - 205mm - nekotví se, pouze se vsadí do bočnice	1	9001108	4,08	24	PRO
 MULTI DRŽÁK (do 35Nm)	1	9012978	2,33	60	PRO
 DRŽÁK T5 TŘMEN	1	9520049	2,56	60	PRO
 DRŽÁK T5-závit 2xM6/roz 48; 50 Nm DRŽÁK T5 rozteč 48mm (do 50Nm)	1 1	9520040 9520104	3,40 2,49	24 60	PRO PRO
 DRŽÁK DMI/NHK 100 x 100 mm	1	9520187	4,37	24	PRO
 Univerzální držák pohonu - použitelný pro pohony max 50 Nm	150	9410715	4,83	60	PRO



Závěsy lamel rolet pro řadu T5

Popis zboží		Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Bezpečnostní závěs lamel - VAS pro lamely tloušťky 14mm					
	VAS 60 – kroužek OCTO 60 - 1ks	50	9840227	2,35	60	PRO
	VAS 70 – kroužek OCTO 70	1	2003596	3,06	24	PRO
	VAS60-záv.3čl.(165,180,205)	25	9840225	6,68	24	PRO
	VAS 70-závěs 4 článkový-delší	25	9840226	8,00	24	PRO
	Aretační závěs OCTOEASY - pro osmihranné hřídele SW 50 a SW 60 - jednoduché upevnění posuvnou západkou do otvorů pro ocelové závěsy s roztečí 60 mm - pro pohony Auto, E, EHz, Auto Hz, Hz02 - do 20 Nm - montáž každých 80 cm					
	OCTOEASY 1 LINK 50/60 60	1	9019978	3,53	60	PRO
	OCTOEASY 1 LINK 50/60 60 LIMIT	1	9019980	3,53	60	PRO
	OCTOEASY 2 LINKS 50/60 60	250	9019981	4,63	60	PRO
	OCTOEASY2 LINKS 50/60 60 LIMIT	1	9019982	5,13	60	PRO
	Aretační závěs Aretační závěs 3-článkový	1	9700210	14,26	60	PRO
	Aretační závěs 4-článkový	1	9700211	16,86	60	PRO

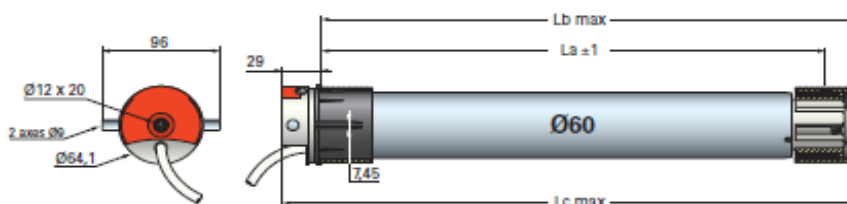


T6 Hz02

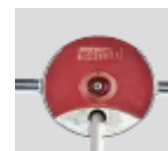
NAPÁJENÍ
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE
ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLoty
KRYTÍ
KMITOČET
DOSA
ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz
 63 x 1,5mm
 elektronicky 3 min.
 2,5m / 3x0,75mm² - BÍLÝ
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 433,42MHz - plovoucí kód (16 miliónů kombinací)
 200m - v ideálním prostředí
 20m - v budově
 do 10 cyklů denně

Pohon pro velké rolety a výsuvné markýzy. Nastavení pomocí vysílače.
 Vestavěný přijímač Hz komunikuje i s povětrnostními senzory.



	imenovitý krouticí moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T6 60/12 Hz.02	60	12	280	1,25	713	728	745	5,1
T6 100/12 Hz.02	100	12	410	1,9	713	728	745	5,7
T6 120/12 Hz.02	120	12	450	2,1	713	728	745	5,9



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T6 60/12 Hz.02	1	2006372	310,59	60	PRO
T6 100/12 Hz.02	1	2006374	389,71	60	PRO
T6 120/12 Hz.02	1	2006375	466,92	60	PRO

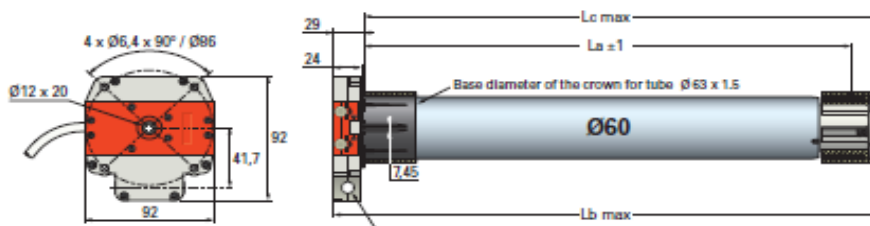


DMI 6 Hz01

NAPÁJENÍ
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE
ROZSAH KONCOVÝCH DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLoty
KRYTÍ
KMITOČET
DOSA
ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac /50 Hz
 63 x 1,5mm
 28ot.
 2,5m / 3x0,75mm² - BÍLÝ
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 433,42MHz - plovoucí kód (16 miliónů kombinací)
 200m - v ideálním prostředí
 20m - v budově
 do 10 cyklů denně

Pohon pro standardní výsuvné markýzy.
 Šroubovací koncové dorazy.
 Vestavěný přijímač Hz komunikuje i s povětrnostními senzory.



vstup na 6mm čtyřhran nebo 7mm šestihran

	imenovitý moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
DMI6 60/12 Hz.01	60	12	280	1,25	840	856	865	5,8
DMI6 80/12 Hz.01	80	12	320	1,5	840	856	865	6,1
DMI6 100/12 Hz.01	100	12	410	1,9	840	856	865	6,4
DMI6 120/12 Hz.01	120	12	450	2,1	840	856	865	6,6



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
DMI6 60/12.Hz.01 NHK	1	2006376	421,08	60	PRO
DMI6 80/12.Hz.01 NHK	1	2006377	461,90	60	PRO
DMI6 100/12.Hz.01 NHK	1	2006378	496,24	60	PRO
DMI6 120/12.Hz.01 NHK	1	2006379	550,48	60	PRO

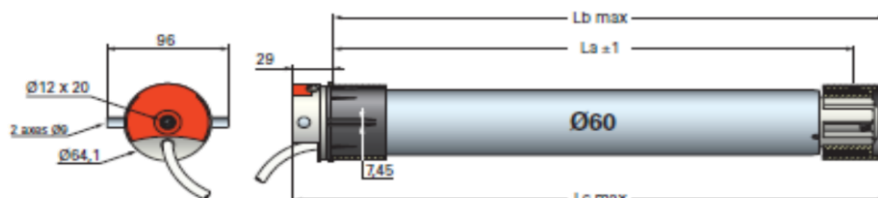


T6

NAPÁJENÍ
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE
KAPACITA KONC. DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLOTY
KRYTÍ
ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac / 50Hz
 63 x 1,5mm
 23ot.
 2,5m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 do 10 cyklů denně

Pohon pro textilní a lamelové rolety, rolovací plachty a standardní výsuvné markýzy. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka). Zapojení vždy 1 motor na 1 spínač. Nikdy paralelně!



	Jmenovitý krouticí moment (Nm)	Jmenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T6 40/17	40	17	240	1,25	673	688	705	4,83
T6 55/17	55	17	290	1,5	673	688	705	5,04
T6 70/17	70	17	350	1,9	673	688	705	5,37
T6 85/17	85	17	400	2,1	673	688	705	5,57
T6 60/12	60	12	240	1,25	673	688	705	4,83
T6 80/12	80	12	290	1,5	673	688	705	5,04
T6 100/12	100	12	350	1,9	673	688	705	5,37
T6 120/12	120	12	400	2,1	673	688	705	5,57



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T6 40/17	1	2000892	231,00	60	PRO
T6 55/17	1	2000898	274,56	60	PRO
T6 70/17	1	2000904	316,28	60	PRO
T6 85/17	1	2000910	330,01	60	PRO
T6 60/12	1	2000916	242,57	60	PRO
T6 80/12	1	2000922	277,23	60	PRO
T6 100/12	1	2000928	320,65	60	PRO
T6 120/12	1	2000934	427,80	60	PRO



DMI 6 NHK

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

KAPACITA KONC. DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KRYTÍ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac / 50Hz

63 x 1,5mm

28ot.

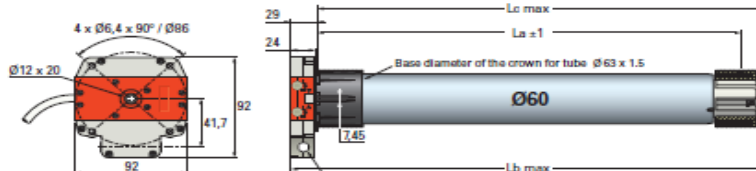
2,5m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

IP 44

do 10 cyklů denně

Pohon pro lamelové a plachtové rolety, rolovací vrata a mříže a pro standardní výsuvné markýzy. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka). Zapojení vždy 1 motor na 1 spínač. Nikdy paralelně!



vstup na 6mm čtyřhran nebo 7mm šestihran

	Jmenovitý moment (Nm)	Jmenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
DMI6 40/17 NHK	40	17	240	1,25	665	675	690	5
DMI6 55/17 NHK	55	17	290	1,5	665	675	690	5,25
DMI6 70/17 NHK	70	17	350	1,9	665	675	690	5,57
DMI6 85/17 NHK	85	17	400	2,1	665	675	690	5,78
DMI6 60/12 NHK	60	12	240	1,25	665	675	690	5,03
DMI6 80/12 NHK	80	12	290	1,5	665	675	690	5,25
DMI6 100/12 NHK	100	12	350	1,9	665	675	690	5,57
DMI6 120/12 NHK	120	12	400	2,1	665	675	690	5,78



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
DMI6 40/17 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2000991	345,42	60	PRO
DMI6 55/17 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2000994	362,97	60	PRO
DMI6 70/17 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2000997	396,55	60	PRO
DMI6 85/17 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2001000	439,02	60	PRO
DMI6 60/12 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2001003	364,39	60	PRO
DMI6 80/12 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2001007	397,64	60	PRO
DMI6 100/12 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2001010	445,05	60	PRO
DMI6 120/12 NHK - bílý kabel 2,5m VVF	1	2001013	499,76	60	PRO
Motory s černým kabelem RRF - vhodné do exteriéru a pro pohyblivou hřídel na pojezdech					
DMI6 70/17NHK-černý kabel 0,7m	1	2001022	396,55	60	PRO
DMI6 120/12NHK-černý kab.0,7m	1	2001037	499,76	60	PRO



Adaptéry a unašeče pro řadu T6

Osmihranné pro rolety

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
Adaptér	1	9701069	5,74	60	PRO
Unašeč LT E125	1	9420343	28,44	60	PRO
Adaptér SW70	200	9705340	1,41	60	PRO
Unašeč SW70	1	9761002	1,41	60	PRO

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
Unašeč+ada-OCTO70-HLINÍK	1	9530117	16,68	24	PRO
Adaptér SW102 Alulux	1	9762013	4,38	60	PRO
Unašeč 102 osmihran	1	9761013	4,38	60	PRO

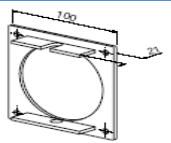
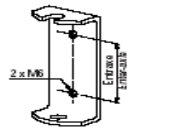
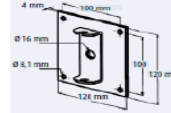
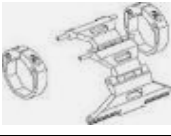

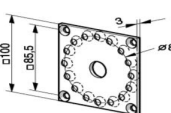
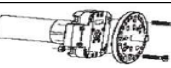
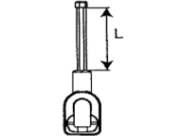

Kulaté a s drážkou pro markýzy

Adapter DS 80	1	9128427	3,58	60	PRO
Unašeč DS 80	1	9420305	6,00	60	PRO
Adapter DS 85	1	9690085	3,58	60	PRO
Unašeč DS 85	1	9420300	4,63	60	PRO
Unašeč DS 100 s drážkou hliník	1	9013969	40,30	60	PRO
adapter bez drážky 100 x 2,0	1	9420372	11,02	60	PRO
Unašeč Ř 63 x 1,5	1	9206019	1,41	60	PRO
Adapter Ř 70 x 1,5	1	9701129	1,79	60	PRO
Unašeč Ø 70 x 1,5	1	9420313	2,99	60	PRO
Adapter Ř 89 x 2,0	1	9520312	7,33	60	PRO
Unašeč Ř 89 x 2,0	1	9420303	19,49	60	PRO

Adapter 102x2	1	9420370	3,01	60	PRO
Unašeč Ř 102 x 2,0 s výstupkem	1	9420304	20,82	60	PRO
Adapter DS Ř 130 x 2,0	1	9520391	29,43	60	PRO
Unašeč DS Ř 130 x 2,0	1	9420308	29,43	60	PRO
AdapDS78 rovná drážka DOEHNER	1	9707638	3,58	60	PRO
Unašeč DS 78 rovná drážka	1	9761001	3,63	60	PRO
Adaptér DS 78/D kulatá drážka	1	9707639	3,58	60	PRO
Unašeč DS 78/D kulatá drážka	1	9761004	3,58	60	PRO
Adapter DS 78/R kulatá drážka	1	9707640	3,58	60	PRO
Unašeč DS 78/R kulatá drážka	1	9761005	3,58	60	PRO
Adaptér DS 85 kulatá drážka	150	9707641	3,58	60	PRO
Unašeč DS 85 kulatá drážka	1	9761003	3,58	60	PRO
Komplet sada hliník-kul.					
Unašeč+ada-kulat.hřídØ 133x2,5	1	9530128	58,13	24	PRO
Komplet sada hliník-kul.					
Unašeč+ada-kulat.hřídØ 133x4	1	9530127	55,78	24	PRO



Držáky a příslušenství pro řadu T6

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 DRŽÁK T6 100 x 100 mm	1	9530018	8,40	24	PRO
 DRŽÁK T6-2 šr.M6,rozteč 48	1	9530042	4,41	24	PRO
 Držák T6 pro velkou zátěž	1	9530083	13,58	24	PRO
 Bezpečnostní závěs lamel - VAS pro lamely tloušťky 14mm VAS 70 – kroužek OCTO 70 VAS 70-závěs 4 článkový-delší	1	2003596	3,06	24	PRO
	25	9840226	8,00	24	PRO
 Aretační závěs Aretační závěs 3-článkový Aretační závěs 4-článkový	1	9700210	14,26	60	PRO
	1	9700211	16,86	60	PRO
 Uložení DMI / NHK 10 x 10 cm - pozinkováno - včetně 2 šroubů pro upevnění motoru - použitelný pro pohony max 120 Nm	1	9706034	7,53	60	PRO
 DRŽÁK T5/T6DMI/NHK;max.120Nm	1	9420647	25,02	24	PRO
 Závěs kliky NHK Závěs kliky NHK - délka 63 mm, Závěs kliky NHK - délka 165 mm Závěs kliky NHK - délka 325 mm Závěs kliky NHK - délka 425 mm	1	9016332	6,50	60	PRO
	1	9685136	8,37	60	PRO
	1	9000848	9,26	60	PRO
	1	9708456	12,98	60	PRO
 Řetězové nouzové ovládání motoru NHK Řetěz.rozeta-nouzové ovl.DMI Řetěz 10m pro DMI	1	9019458	121,45	24	PRO
	1	9019460	30,08	24	PRO



T8S DMI

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

KAPACITA KONC. DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KRYTÍ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac / 50Hz

101,6 x 3,6mm

17ot.

0,7m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

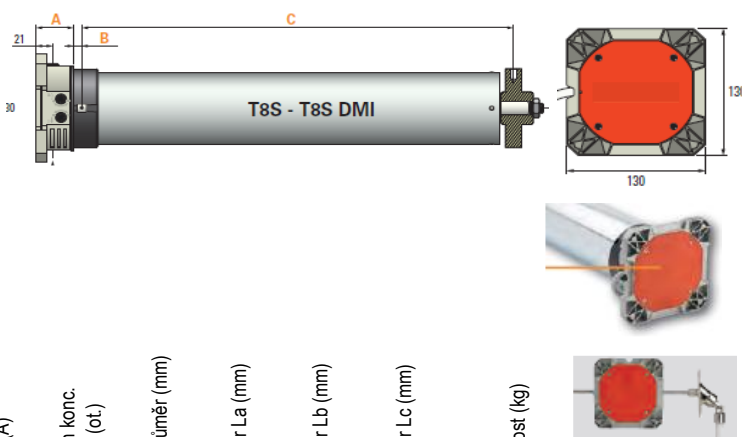
IP 44

do 10 cyklů denně

Pohon pro lamelové a plachtové rolety, rolovací vrata a mříže. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka).

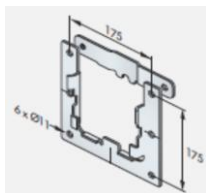
Přímé nouzové ovládání (bez nutnosti zatáhnutí za kliku). Dvojitě bezpečnostní koncové dorazy.

Nová užší hlava - jen 43mm. Zapojení vždy 1 motor na 1 spínač. Nikdy paralelně!



	Jmenovitý moment (Nm)	Jmenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozsah konc. drazů (ot.)	Zákl.průměr (mm)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Hmotnost (kg)
T8S DMI 150/8	150	8	450	2	17	94	43	18	659	11
T8S DMI 200/8	200	8	710	3,2	17	94	43	18	659	12,5
T8S DMI 250/8	250	8	710	3,2	17	94	43	18	659	13
T8S DMI 300/8	300	8	855	3,9	17	94	43	18	659	13,5

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T8S DMI 150/8	1	2008280	781,37	60	PRO
T8S DMI 200/8	1	2008281	805,83	60	PRO
T8S DMI 250/8	1	2008282	853,42	60	PRO
Držák 175mm T8S / LT80	1	9018069	22,89	24	PRO





T8M

NAPÁJENÍ

MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HŘÍDELE

KAPACITA KONC. DORAZŮ

STANDARDNÍ KABEL

PRACOVNÍ TEPLOTY

KRYTÍ

ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac / 50Hz

101,6 x 3,6mm

max. 21ot.

0,7m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

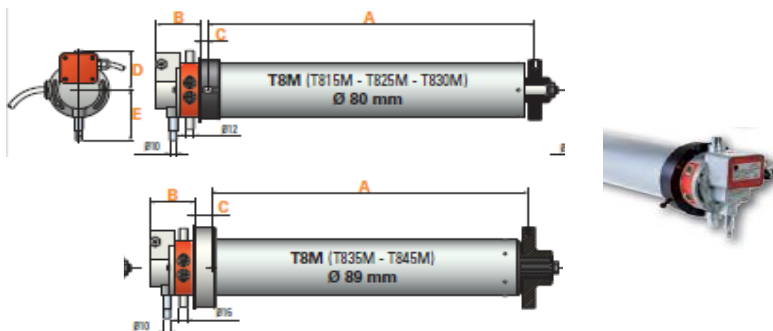
IP 44

do 10 cyklů denně

Pohon pro lamelové a plachtové rolety, rolovací vrata a mříže. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka).

NHK má rozpínací bezpečnostní kontakt (musí se vždy zatáhnout, a pak točit klikou). Dvojitý bezpečnostní koncový doraz. Zapojení vždy 1 motor na 1 spínač.

Nikdy paralelně!



	imenovitý krouticí moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Příkon (W)	Proud (A)	Rozsah konc. dorazů (ot.)	Zákl.průměr (mm)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Rozměr Ld (mm)	Hmotnost (kg)
T8M 150/8	150	8	450	2	17	94	609	67	8	62	12
T8M 250/8	250	8	710	3,2	17	94	609	67	8	62	14
T8M 250/8	250	8	710	3,2	21	94	609	67	8	62	14
T8M 300/8	300	8	855	3,9	17	94	609	67	8	62	15
T8M 350/8	350	8	990	4,4	15	124	654	87	18	77	26
T8M 450/8	450	8	1200	5,3	15	124	654	87	18	77	26

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
#NENÍ_K_DISPOZICI	#####	2004503	#####	#NENÍ_K_DISPOZICI	#####
T8M 250/8, NHK	1	2004505	838,42	60	PRO
T8M 250/8, 21ot.konc.dorazů	1	2007406	889,19	60	PRO
T8M 300/8/NHK/adap D94mm	1	2007990	925,65	60	PRO
Držák T8 / T9 - úhelník - montáž na složenou bočnici (za stavební otvor), hlava motoru venku z boxu	do 300Nm	9001413	6,79	24	PRO
	nad 300Nm	9541089	10,86	24	PRO
Držák T8 / T9 - větší úhelník - montáž do otvoru / na pojezd, hlava motoru uvnitř boxu	do 300Nm	9541103	31,02	24	PRO
	nad 300Nm	2270140	49,14	24	PRO



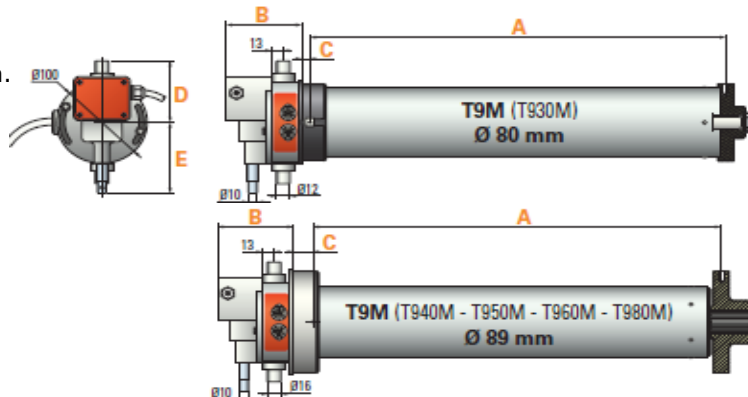
T9M

NAPÁJENÍ
MINIMÁLNÍ PRŮMĚR HRÍDELE
KAPACITA KONC. DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLoty
KRYTÍ
ČETNOST POUŽITÍ

3F 400Vac / 50Hz
 101,6 x 3,6mm
 max. 15 - 17ot.
 0,7m / 15 x 0,75mm² - BÍLÝ
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 do 30 cyklů denně



Pohon pro lamelové a plachtové rolety, rolovací vrata a mříže s častějším použitím. Maximální doba nepřetržitého chodu 20 minut (tepelná pojistka). NHK má rozpínací bezpečnostní kontakt (musí se vždy zatáhnout, a pak točit klikou). Dvojitě bezpečnostní koncové dorazy. Lze objednat i bez NHK (má užší hlavu - jen 35mm). Zapojení vždy jen s řídicí jednotkou.



	imenovitý kroučící moment (Nm)	imenovitá otáčky (ot./min)	Přikon (W)	Proud (A) - zapojení Y	Rozsah konc. dorazů (ot.)	Zákl.průměr (mm)	Rozměr La (mm)	Rozměr Lb (mm)	Rozměr Lc (mm)	Rozměr Ld (mm)	Hmotnost (kg)
T9M 300/8	300	8	610	1,2	17	94	609	72	18	62	17
T9M 400/8	400	8	750	1,5	15	124	654	87	18	77	26
T9M 500/8	500	8	830	1,7	15	124	654	87	18	77	34
T9M 600/8	600	8	1100	3	15	124	654	87	18	77	34
T9M 800/8	800	8	1270	3	15	124	656	85	18	77	34

Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
T9M 300/8, NHK	1	2006762	868,33	60	PRO
T9M 400/8, NHK	1	2006794	1 324,37	60	PRO
Držák T8 / T9 - úhelník - montáž na složenou bočnici (za stavební otvor), hlava motoru venku z boxu	do 300Nm	9001413	6,79	24	PRO
	nad 300Nm	9541089	10,86	24	PRO
Držák T8 / T9 - větší úhelník - montáž do otvoru / na pojezd, hlava motoru uvnitř boxu	do 300Nm	9541103	31,02	24	PRO
	nad 300Nm	2270140	49,14	24	PRO

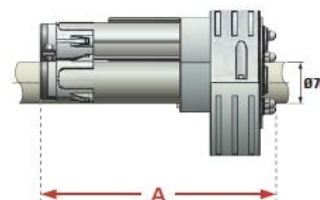
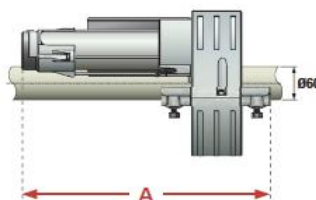


Centris

NAPÁJENÍ
PRŮMĚR PEVNÉ HŘÍDELE
KAPACITA KONC. DORAZŮ
STANDARDNÍ KABEL
PRACOVNÍ TEPLOTY
KRYTÍ
ČETNOST POUŽITÍ

1F 230Vac / 50Hz
 76mm / 60mm / redukce na 48mm
 12ot.
 6m / 4 x 0,75mm² - BÍLÝ
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 do 10 cyklů denně

Pohon pro rolovací vrata a mříže s montáží na pevnou středovou hřídel a možností odblokování při výpadku proudu. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka).
 Silný robustní motor. Rychlé a lehké ruční vytažení pancíře - odblokuje se hnací kolo od převodovky.



	jinovotý kroučící moment (Nm)	Příkon (W)	Proud (A)	Rychlost (ot./min)	Průměr středové trubky (mm)	Oběžné kolo (mm)	Rozměr A (mm)	Hmotnost (kg)
Centris 60 (S)	60	230	1	10	60	200	360	4,9
Centris 75 (M)	75	300	1,3	10	60	200	342	6,3
						220	342	6,5
Centris 100 (L)	100	360	1,6	10	60	200	357	6,6
						200	357	6,8
						200	357	6,8
						76	200	357
Centris 140 (XL)	140	450	2	10	60	240	342	7,6
						220	372	7
						76	220	357
						76	240	357
Centris 200 (XXL)	200	650	2,85	10	60	220	342	10,5
						76	220	342
						76	220	342
						76	240	342

Zapojení vždy 1 motor na 1 spínač. Nikdy paralelně!



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
Centris S 60Nm 60/200mm	1	2008527	273,16	60	PRO
Centris 75/60/hř/200koruna	1	2007112	273,58	60	PRO
Centris 75/60/hř/220koruna	1	2007114	290,37	60	PRO
Centris 100/60/hř/200koruna	1	2007117	296,04	60	PRO
Centris 100/60/hř/220koruna	1	2007120	308,15	60	PRO
Centris 100/76/hř/220koruna	1	2007124	355,69	60	PRO
Centris 100/76/240mm koruna	1	2007231	352,59	60	PRO
Centris 140/60/hř/220koruna	1	2007125	353,59	60	PRO
Centris 140/76/hř/220koruna	1	2007128	366,91	60	PRO
Centris 140/76/240mm koruna	1	2007232	420,25	60	PRO
Centris 200/60/hř/220koruna	1	2007129	619,47	60	PRO
Centris 200/76/hř/220koruna	1	2007131	595,06	60	PRO

Pozor změna u pohonů od 60 do 100Nm došlo ke změně materiálu korunky a to na hliník v šířce 200mm





Simubox

NAPÁJENÍ
VÝSTUP Z MOTORU
KAPACITA KONC. DORAZŮ
PŘÍVOD NAPÁJENÍ A OVLÁDÁNÍ

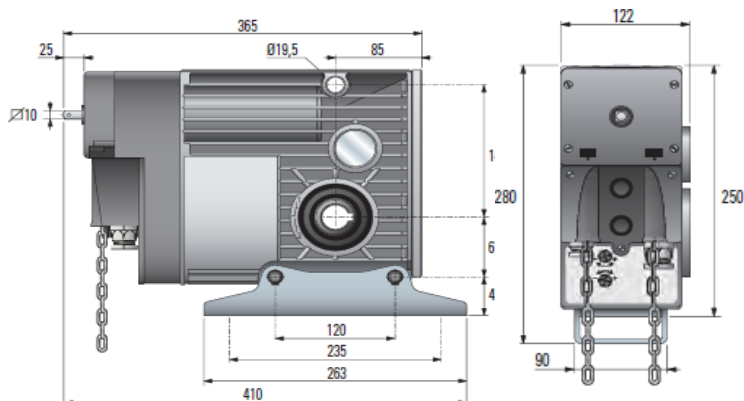
PRACOVNÍ TEPLoty
KRYTÍ
ČETNOST POUŽITÍ

1F 230V nebo 3F 400V / 50Hz
 \varnothing 30mm navíjecí vrata / \varnothing 25mm sekční vrata
 25ot.
 Simubox 230V - min.6 x 0,75mm²
 Simubox 400V - min.10 x 0,75mm²
 Simubox 400V EI - min.7 x 0,75mm²
 -10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C
 IP 44
 intenzivní použití, ED 40%

Pohon pro velká rolovací vrata a mříže s častým použitím. Maximální doba nepřetržitého chodu 4 minuty (tepelná pojistka). Nouzové ovládání klikou

(v balení) nebo řetězem. NHK má rozpinací bezpečnostní kontakt.

Dvojitě bezpečnostní koncové dorazy. U pohonů na sekční vrata je možné i odblokování bowdenem. U verze 3f bez EI musí být koncové spínače připojené do řídicí jednotky.



	Jmenovitý Mk (Nm)	Příkon (W)	Proud (A) - trojúhelník	Proud (A) - zapojení Y	Rychlost (ot./min.)	Rozsah konc. dorazů (ot.)	Hmotnost (kg)
Simubox 200/12	180	960	4,4	4,4	12	25	17
Simubox 250/8	250	940	4,3	4,3	8	25	17
Simubox 220/12	220	840	2,6	1,5	12	25	17
Simubox 430/8	430	1100	3,5	2	8	25	17
Simubox EI 220/12	220	840	2,6	1,5	12	25	17
Simubox EI 430/8	430	1100	3,5	2	8	25	17

Popis	Napájení	Otvor pro hřídel	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
SIMUBOX 200/12 1F 230V	230V	\varnothing 30mm	1	2009128	1 371,24	24	PRO
SIMUBOX 250/08 1F 230V	230V	\varnothing 30mm	1	2009129	1 378,15	24	PRO
SIMUBOX 220/12 3F	400V / 3f	\varnothing 30mm	1	2009132	1 434,78	24	PRO
SIMUBOX 430/08 3F	400V / 3f	\varnothing 30mm	1	2009133	1 370,16	24	PRO
SIMUBOX 220/12 EI 3F 400V	400V / 3f	\varnothing 30mm	1	2009130	1 533,98	24	PRO
SIMUBOX 430/08 EI 3F 400V	400V / 3f	\varnothing 30mm	1	2009131	1 575,93	24	PRO



Simubox SI

NAPÁJENÍ

VÝSTUP Z MOTORU

KAPACITA KONC. DORAZŮ

PŘÍVOD NAPÁJENÍ A OVLÁDÁNÍ

PRACOVNÍ TEPLOTY

KRYTÍ

ČETNOST POUŽITÍ

3F 400V / 50Hz

Ø 30mm / Ø 40mm / Ø 55mm

20ot.

min. 4 x 1mm²

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

IP 54

intenzivní použití, ED 60%

SIMUBOX SI 250 = 20 cyklů za hodinu

SIMUBOX SI 400 = 16 cyklů za hodinu

SIMUBOX SI 550 = 16 cyklů za hodinu

SIMUBOX SI 750 = 14 cyklů za hodinu

SIMUBOX SI 1000 = 12 cyklů za hodinu



Pohon pro velká rolovací vrata a mříže s častým použitím. Vestavěná pádová brzda a řídicí jednotka WS900 s reverzními stykači a možností připojení bezpečnostních prvků a radiopřijímače. Nouzové ovládání klikou (v balení) nebo řetězem. NHK má rozpínací bezpečnostní kontakt. Dvojitě bezpečnostní koncové dorazy + 1 pár pomocných koncových spínačů.



	imenovitý Mk (Nm)	Příkon (W)	Proud (A) - trojfáz. napájení	Proud (A) - zapojení Y	Rychlost (ot./min.)	Rozsah konc. dorazů (ot.)	Hmotnost (kg)	Kroučící moment pádové brzdy (Nm)
Simubox SI 250/15	250	400	3,1	1,8	15	20	21	635
Simubox SI 400/15	400	1100	7,3	4,2	15	20	28	1020
Simubox SI 550/15	550	1100	7,3	4,2	15	20	30	1400
Simubox SI 750/15	750	1100	7,3	4,2	15	20	47	2840
Simubox SI 1000/10	1000	1300	7,8	4,5	10	20	49	2840

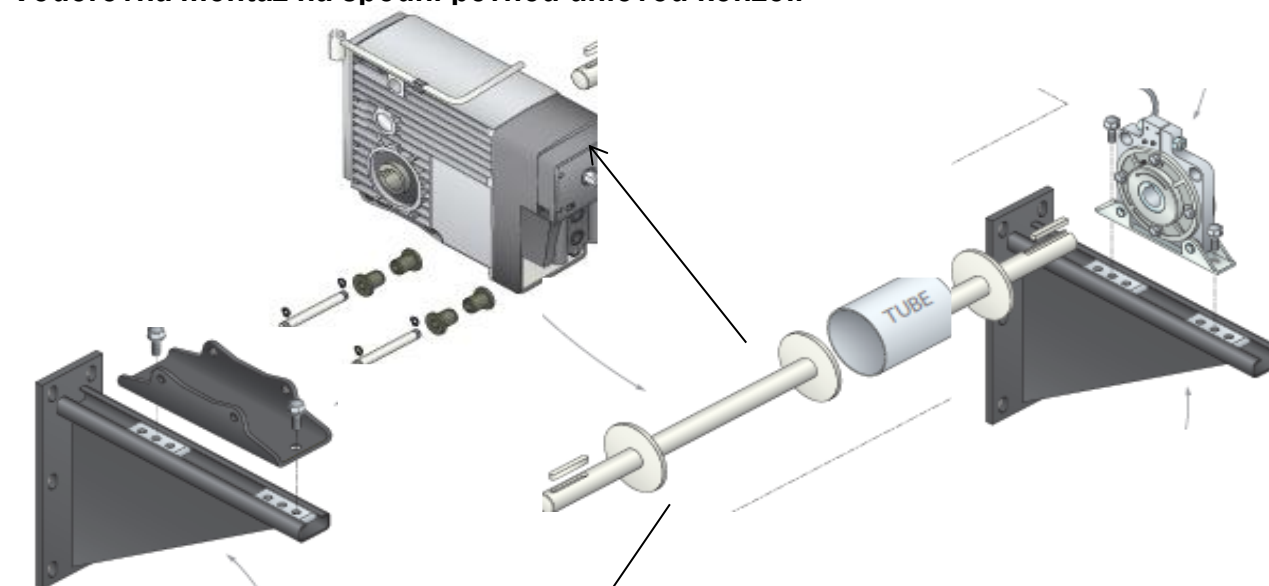
Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
SIMUBOXSI250/15 3F;ř.jed;p.brz	1	2004885	1 660,22	60	PRO
SIMUBOXSI400/15 3F;ř.jed;p.brz	1	2004886	1 827,88	60	PRO
SIMUBOXSI550/15;3F;ř.jed;p.brz	1	2004887	2 827,51	60	PRO
SIMUBOXSI750/15;3F;ř.jed;p.brz	1	2004888	4 443,85	60	PRO
SIMUBOXSI1000/10;3F;ř.je;p.brz	1	2004889	5 268,36	60	PRO

Vše dodáváno s vestavěnou řídicí jednotkou a pádovou brzdou

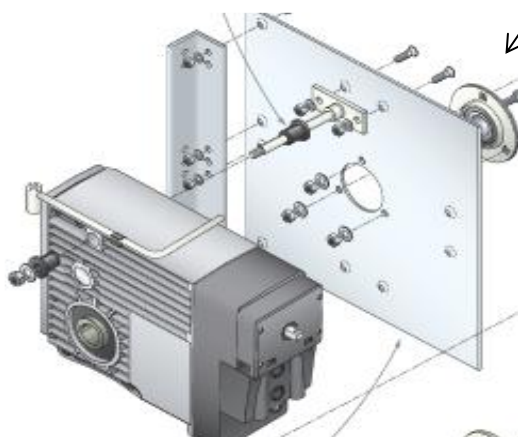


Montáž pohonů Simubox

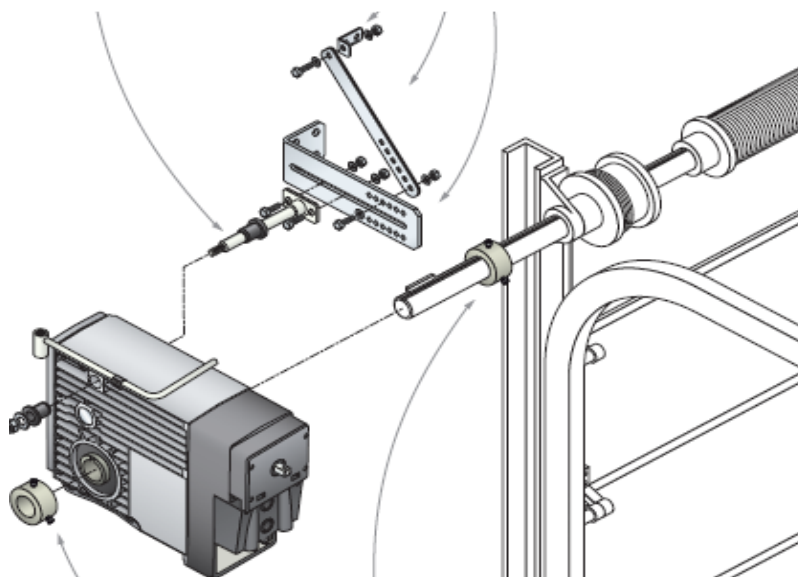
Vodorovná montáž na spodní pevnou úhlovou konzoli



Svislá pevná montáž



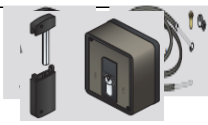




Sekční vrata



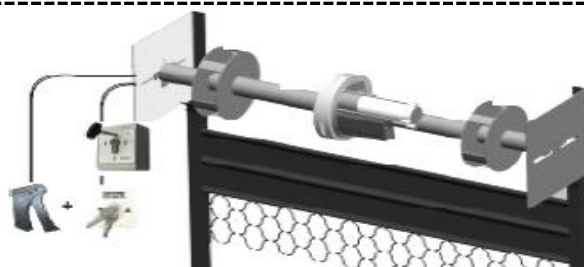


Mechanické příslušenství pro Centris

Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Redukce-Centris v.hřidel60/48	30	9015366	11,92	60	PRO
 Vložka-koruna-200/220;220/240	18	9016731	14,31	60	PRO
 Klíčový spínač s odblokem bez aretace, na omítku, směrový IP 54, rozměry 95 x 78 x 43 mm	1	2008367	35,60	24	PRO
 Dvířka s odblokem a spínačem bez aretace, na omítku, směrový IP 54, rozměry 44x85x140mm	1	2008778	35,18	24	PRO
 Klíčový spínač s odblokem bez aretace, na omítku, směrový IP 44, rozměry 90 x 74 x 47 mm			náhrada na dotaz		


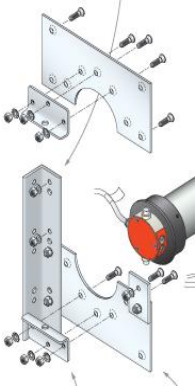
Maximální zátěž pohonu Centris:

	Oběžné kolo (mm)		
	200mm	220mm	240mm
Centris 60Nm (S)	100kg	90kg	-
Centris 75Nm (M)	200kg	190kg	-
Centris 100Nm (L)	250kg	230kg	210kg
Centris 140Nm (XL)	-	270kg	245kg
Centris 200Nm (XXL)	-	385kg	365kg





Adaptéry a bočnice pro motory T8 a T9

Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
Unašeče a adaptéry do 300Nm vč.					
	1	9001297	23,17	24	PRO
	1	9001312	23,47	24	PRO
	1	9001313	31,37	24	PRO
	1	9013824	30,31	24	PRO
	1	9013822	33,51	60	PRO
	1	9013439	103,57	24	PRO
	1	9013826	33,26	24	PRO
	1	9013437	101,27	24	PRO
	1	9013525	116,14	24	PRO
	1	9013526	110,23	24	PRO
Unašeče a adaptéry 350-450Nm					
Ada+unaTx/D149/hř159x4,5/350	1	9013533	94,07	24	PRO
Ada+unaTx/D158/hř168x4,5/350	1	9013534	104,80	24	PRO
Unašeče a adaptéry 500-800Nm					
Ada+unaTx/D181/hř193,7x5,4/350	3	9013542	168,72	24	PRO
Dělená bočnice s otvorem pro montáž hlavy vně boxu - do 300Nm					
	1	9017161	64,01	24	PRO
	Dělená bočnice s otvorem pro montáž hlavy vně boxu - nad 300Nm				
	1	9017164	82,98	24	PRO



Mechanické příslušenství pro T8, T9 a Simubox

	Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Spodní úhlová konzole					
	Úhl.konzole pod motor/pád.brzd	1	9146510	655,92	24	PRO
	Úhl.konz./mot/ložSI250/400/550	1	2005002	120,13	24	PRO
	Úhl.konz./motor/lož/SI750/1000	1	2005003	272,63	24	PRO
	Spodní kolébkový držák pro menší Simubox (u Simuboxu SI je příslušný kolébkový držák v základním balení)	1	9146500	38,70	24	PRO
	Boční plech pro Simubox 330mm	1	9017160	55,10	24	PRO
	Palec k uchyc.Simuboxu	1	9146521	27,07	24	PRO
	Nástěnný úhelník pro montáž bočnice					
	Nástěnný úhel./bočnice 330mm	1	9017173	28,95	24	PRO
	Nástěnný úhel./bočnice 400mm	1	9017174	44,28	24	PRO
	Bočnice pro pádovou brzdu					
	Bočnice 450mm-pád.brzda 552Nm	1	9017171	64,30	24	PRO
	Spodní úhelník pro pádovou brzdu					
	Úhelník pro pád.brzdu 332Nm	1	9017176	16,24	24	PRO
	Oko pro kliku prodloužené	1	9340020	15,48	24	PRO
	Oko pro kliku pro T8S DMI					
	Oko pro kliku T8S DMI 350mm	1	9018569	19,97	24	PRO
	Řetězové nouzové ovládání motoru NHK					
	Řetěz.rozeta-nouzové ovl.DMI	1	9019458	121,45	24	PRO
	Řetěz 10m pro DMI	1	9019460	30,08	24	PRO
	Řetěz pro nouzové ovládání 10m	1	9146501	50,96	24	PRO
	Odblokování řetězem	1	9012736	281,58	24	PRO
	Naklápěcí ložisko s klecí					
	Nakláp.ložisko s klecí 30mm	1	1781019	34,87	24	PRO
	Ložisko 40mm	1	2005024	72,24	24	PRO
	Ložisko 55mm	1	2005041	128,99	24	PRO
	Koncovky hřídele do Simuboxu / do pádové brzdy (bez kotoučků)					
	Osa30 s perem-pád.brzdy(18x18)	1	2004841	14,90	24	PRO
	Osa 30mm do pádové brzdy 332Nm	1	9146580	31,96	24	PRO
	Osa s perem/motor30/bez kotouč	1	2005006	61,75	24	PRO
	Koncovky hřídele do ložiska					
	Osa do ložiska30/bez kotoučků	1	2005020	48,69	24	PRO
	Navařovací kotoučky na osu / 1ks					
	Navař.kot.osa30;hř.101,6x3,6mm	1	1781024	13,88	24	PRO
	Navař.kot.osa30;hřidel 102x2mm	1	1781056	13,88	24	PRO
	Navař.kot.osa30;hřidel 133x4mm	1	1781025	13,88	24	PRO
	Navař.kotouč/osa30/hř159x4,5	1	2005011	29,29	24	PRO
	Montáž Simuboxu na sekční vrata					
	Fixační kroužky pro Simubox	1	9146583	19,35	24	PRO
	Palec k uchyc.Simuboxu	1	9146521	27,07	24	PRO



GM

**NAPÁJENÍ**

1F 230Vac / 50Hz, vestavěný transformátor 24V

SÍLA

800N / 1000N

RYCHLOST

14cm/s pro GM800 / 18cm/s pro GM1000

PŘIPOJENÍ ELEKTROINSTALACE3 x 0,75mm²**PRACOVNÍ TEPLOTY**

-10 až +40°C výjimečně -20 až +70°C

TŘÍDA IZOLACE

třída 2 - dvojitá izolace

ČETNOST POUŽITÍ

GM800 - do 20 cyklů denně

GM1000 - do 50 cyklů denně

(s vysokozátěžovou kolejnicí)

HMOTNOST MOTORU

6,8kg

MAX. HMOTNOST VRATGM800 - do 80kg, rozměry do 10m²

(musí být vyvážená)

GM1000 - do 100kg, rozměry do 15m²**RADIOVÝ PŘIJÍMAČ**

frekvence 433,42MHz, paměť na 32 ovladačů

Stropní pohony pro sekční, výklopná a posuvná garážová vrata.

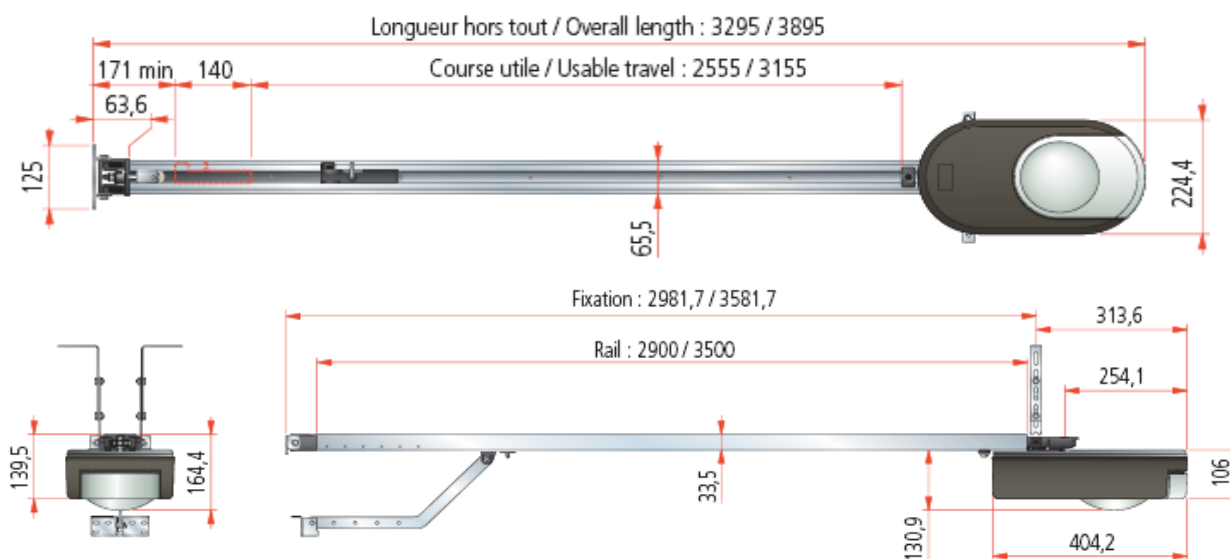
Použití v privátním sektoru. Detekce překážky i přimrznutí. Elektronické koncové dorazy (reagují na přetížení). Zpomalení v koncových polohách, samouchíc režim nastavení síly. Vestavěné osvětlení.

Možnost připojit fotobuňky, tlačítko, záložní baterii, solární napájení. Manuální odblokování.

Pohon lze otočit o 90° pro zkrácení celkové potřebné délky.

Jednoduché nastavení pomocí 4 tlačítek u verze GM800.

Pokročilé nastavení GM1000 pomocí 7 tlačítek a displeje. Doplnkové funkce: automatické zavření, počítání cyklů, autodiagnostika a.j. Nelze použít na křídlová vrata - tuto funkci má pouze řada Somfy Dexxo PRO.



V každé sadě jsou 2 robustní 4kanálové ovladače TSA+ (obj.č. 2008038)

Vodící kolejnici nutno objednat zvlášť.



Popis	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
GM1000 + 2 vysílače TSA+ 4k	1	2007951	308,79	60	PRO












Příslušenství pro GM800 a GM1000

	Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Řetězová vodící kolejnice - testována na 36.500 cyklů					
	Řetěz.kolej 2,9m 1dílná >30ks	1	9013811	100,41	60	PRO
	Řetěz.kolej 2,9m 1dílná >30ks	1	9013811	100,41	60	PRO
	Řetěz.kolej 3,5m 1dílná >30ks	1	9013813	113,90	60	PRO
	Řetězkolejnice 3,5m dvoudílná	1	9013814	126,29	60	PRO
	Řemenová vodící kolejnice - testována na 36.500 cyklů, velmi nízká hlučnost					
	Řemen.kolej 2,9m 1dílná >30ks	1	9013815	83,39	60	PRO
	Řemenkolejnice 2,9m dvoudílná	1	9013816	125,08	60	PRO
	Řemen.kolej 3,5m 1dílná >30ks	1	9013817	101,02	60	PRO
	Řemenkolejnice 3,5m dvoudílná	1	9013818	145,93	60	PRO
	Řemen.kolej/Dexxo/4,5/dvoudíl	1	9015416	145,13	60	PRO
	Řemen.kolej/Dexxo/5,8/dvoudíl	1	9015371	176,02	60	PRO
	Řetězová vodící kolejnice - testována na 90.000 cyklů - vyšší životnost					
	Zátěž.kolej 2,9m/1dílná >30ks	30	9013819	101,02	60	PRO
	Zátěž.kolej 3,5m/1dílná >30ks	30	9013820	118,68	60	PRO
	Dveřní kontakt	1	2400657	58,59	60	PRO
	Sada pro zajištění vrat - v kombinaci se záložním zdrojem - umožňuje jednou západkou zajistit spodní okraj vrat nebo dvěma západkami obě strany vrat	1	2400651	131,90	60	PRO
	Nouzové odblokování zvenku garáže (obsahuje klíčový zámek pro montáž přímo na vrata a lanko pro spojení s odblokovacím systémem integrovaným do vodící kolejnice)	1	9012961	28,67	60	PRO
	Bezdrátová bezpečnostní sada pro vstupní dveře - blokuje pohyb vrat v případě, že jsou otevřené vestavěné vstupní dveře - obsahuje přijímač, vysílač a mech.dveřní kontakt	1	1822285	204,62	60	PRO
	Adaptér pro výkl.vrata-Dexxo	1	2400458	105,42	60	PRO



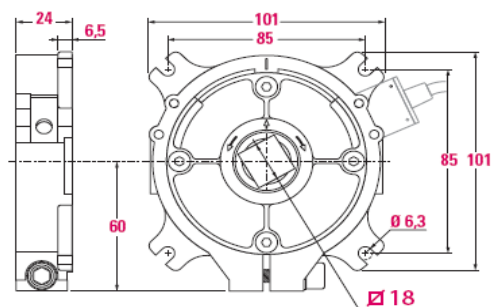
Příslušenství pro GM800 a GM1000

	Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Antena	1	2400472	31,24	36	PRO
	Záložní zdroj	1	9001001	28,19	36	PRO
	Kování pro sekční vrata-Dexxo	1	2400873	34,84	60	PRO
	Vnější nouzové odblok-Dexxo	1	9012962	5,99	60	PRO
	Stropní držák-Dexxo-max.55cm	1	9014462	24,20	60	PRO
	Mechanický zámek Dexxo	1	9015607	56,56	60	PRO
	Kloubové rameno pro Dexxo	1	9014482	135,46	60	PRO
	Spojovací táhla					
	TažnéRameno/kr/Dexxo	1	9016618	4,76	60	PRO
	Tažné rameno std/Dexxo	1	9016617	5,27	60	PRO
	Tažné rameno rovné-Dexxo	1	9016089	11,32	60	PRO
	Stavitelné zahnuté táhlo					
	- pro montáž na boční stěnu garáže a odsuvná vrata - možné i pro prodloužení standardního táhla a použití na sekčních vratech	1	9014481	32,31	60	PRO



Protipádové brzdy

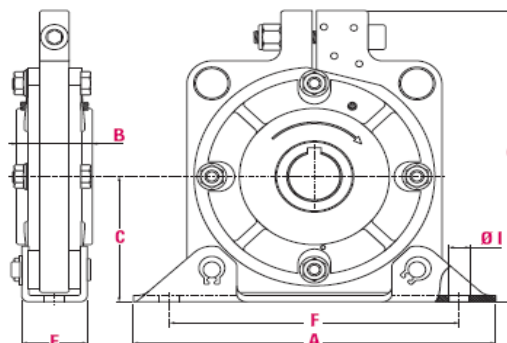
Rozměry 95 a 147Nm





Parametry

Jmenovitý moment	Blokovací moment
95Nm	197Nm
147Nm	573Nm
332Nm	796Nm
552Nm	1253Nm
1063Nm	4092Nm

Rozměry 332, 552 a 1063Nm







	332 Nm	552 Nm	1063 Nm
A	210	260	340
B	44	50	78
C	80	100	150
Ø D	30	40	50
E	38	45	75
F	180	230	300
G	185	225	320
H	8	12	14
Ø I	12	14	22
T	33,3	43,3	53,8

Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Pádová brzda Timer 95 Nm 18mm	1	2007928	110,78	36	PRO
Pádová brzda Timer 147 Nm 18mm	1	2007930	133,86	36	PRO
 Pád.brzda 332Nm-22ot/min(D30)	1	2007931	151,21	24	PRO
Pád.brzda 552Nm-22ot/min(D40)	1	2007932	311,42	24	PRO
Pád.brzda1063Nm-18ot/min(D50)	1	2007933	691,82	24	PRO



Řízení rolovacích vrat a mříží



Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Řídicí jednotka SIMUDRIVE SD 510 <ul style="list-style-type: none">- lze použít pro motor 1F 230V / 3F 400V- pojistka 3x10AT, max. příkon motoru 1270W- režimy mrtvý muž, impulsní, automatické zavření- výstup 24V ac / 0,5A pro příslušenství- svorky na připojení koncových spínačů z motoru, lze připojit optické závory, dotykovou lištu, externí přijímač Standard Receiver RTS, lze ovládat pomocí EPS, EZS, integrovaná tlačítka- rozměry 310x220x120mm	1	2008779	349,96	24	PRO
 Přijímač Somfy Standard Receiver RTS <ul style="list-style-type: none">- napájení 24Vac/dc- 2 bezpotenciálové spínací kontakty- rozměry 100x100x35mm- na každý kanál lze přihlásit 16 ovladačů	1	1841022	45,15	60	PRO
  Řídicí jednotka SD 100 Hz <ul style="list-style-type: none">- pro ovládání 1 motoru s příkonem do 1100W, pojistka 5AT, kompatibilita se všemi vysílači Hz (nejsou součástí balení), lze nahrát až 40 ovladačů, lze dálkově ovládat osvětlení, připojit fotobuňky, dotykovou lištu, impulsní kroková nebo směrová tlačítka, lze ovládat pomocí EPS, umí automatické zavření, pracovní čas 60s/120. Módy - sekvenční, sekvenční se zpožděním, sekvenční s blokadou fotobuňkou		2009612	131,97	24	PRO

Optické bezpečnostní prvky

Pracovní teplota -20 až +55°C, krytí IP65

Maximální šířka vrat / mříže 10m



Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Kit Connexion LP ACCES <p>Sada Simu 9021160 zajišťuje spojení mezi profilem, bezpečnostní hranou a řídicí jednotkou:</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 optické senzory, jeden vysílač vybavený signální LED diodou a jeden přijímač, umožňují vizualizaci a kontrolu správné funkce bezpečnostní hrany, LED dioda se rozsvítí při detekci překážky.- 2 černé polypropylenové zarážky 32 x 24 x 12 mm pro gumový profil 9015221 a 2 černé polypropylenové zarážky 35 x 30 x 18 pro gumový profil 9019568.- 1 spirálový kabel o průměru 4,5 mm, 3 vodiče 0,25 mm², délka 7 metrů.- 1 připojovací skříňka IP 65 s domino 4 svorkami, zajišťuje spojení mezi články a spirálovým kabelem, rozměry v mm 90 x 48,5 x 40.- 1 posunutý držák o délce 220 mm, který se instaluje ve vzdálenosti max. 2 m od ovládací skříňky, což umožňuje netahat za kabel při otevírání dveří, aby nebránil pohybu.	1	9021160	122,51	60	PRO
 Reflexní infrazávora Simu s odrazkou <ul style="list-style-type: none">- napájení 12-24V ac/dc, spotřeba 70mA- průměr odrazky 80mm, reléový výstup- krytí IP66, rozměry 39 x 44 x 86mm- otočná o 180°, zapojení 4 vodičové, dosah do 8m	1	2008394	80,78	36	PRO




Vysílače BHz a Hz

Pro individuální, skupinové i centrální ovládání rolet, markýz, vrat, mříží, vjezdových bran i domácích spotřebičů a osvětlení. Elegantní design je vhodné do každého interiéru. Kompatibilita se systémem Somfy RTS.





Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Nástěnný vysílač BHz 1kanálový 		2009078	54,96	60	PRO
 Přenosný vysílač BHz 1kanálový 	1	2009072	66,88	60	PRO
Přenosný vysílač BHz 5kanálový 	1	2009202	83,62	60	PRO
 Nástěnný vysílač 1k - bal. 1ks	1	2008369	44,72	60	PRO
	10	2008370	37,76	60	PRO
 Přenosný vysílač Hz 1kanálový	1	2008799	51,30	60	PRO
Přenosný vysílač Hz 5kanálový 5 samostatných kanálů + všechny najednou	1	2008798	63,41	60	PRO
 Color Multi -16 kanálový - pro lokální i centrální ovládání 16 nezávislých zařízení, napájení 2xAA, vlastní názvy kanálů, bez časových funkcí	Bílý 1	2007348	173,77	60	PRO
 Timer Multi - 6 kanálový ovladač s časovou automatikou pro lokální i centrální ovládání, vlastní názvy kanálů, napájení 2x AA, lze nastavit 6 časových povelů na každý den jinak, simulace přítomnosti, zavírání dle západu slunce, lze nastavit i US/EU režim pro žaluzie	Bílý 1	2007830	206,19	60	PRO
 Timer EASY - 1 kanálový ovladač s časovou automatikou pro lokální i centrální ovládání, jednoduché nastavení, napájení 2x AA, stejný čas zavření a otevření každý den, režim víkend, simulace přítomnosti	Bílý 1	2008188	145,11	60	PRO
 Vysílač TSA+ - 4 kanálový, robustní, kompatibilní s motory a přijímači Hz a RTS	1	2008038	34,35	60	PRO
 Vysílač TSA Hz 2k 2 kanálový, kompatibilní s motory a přijímači Hz a RTS	1	2005326	22,18	60	PRO
 Vysílač Hz pod vypínač pro rolety Ovládání pomocí libovolného žaluziového spínače, kontakty bez napětí. Rozměry 50x50x10mm Napájení knoflíkovou baterií 3V CR 2430	1	2008519	55,91	60	PRO

Bezdrátové řízení markýz - Simu Hz






Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Otřesové čidlo Windy Accel - radiové, napájení 2 bateriemi AAA, montáž na přední profil markýzy, komunikuje s pohony Hz.01, Hz.02, ESP Hz a přijímačem Universal receiver RTS rozměry: 25 x 38 x 15, bílá barva	1	2008494	116,66	60	PRO
	36	2007827	111,70	60	PRO



Přijímače Hz

Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Micro přijímač pod vypínač - napájení 230V (L,N), krytí IP20, rozměry 41x45x19mm, montáž pod spínač (max.2m od spínače), použití pro lokální ovládání rolet dálkově i spínačem (s aretací i bez), nepřipojovat na páteřní rozvod, nekomunikuje s větrnými a otřesovými čidly, lze pro elektronické i standardní motory Roletový - max. odběr motoru 3A	1	2008192	116,66	60	PRO
 Externí přijímač Hz - bez konektoru - pro standardní motory, nekomunikuje s povětrnostními čidly	1	2004873	107,94	60	PRO
 Externí přijímač Standard Receiver RTS - pro vrata a brány - napájení 24Vac/dc, 2 bezpotenciální spínací kontakty - rozměry 100x100x35mm, lze nahrát až 32 ovladačů	1	1841022	45,15	60	PRO
 Přijímač Hz 12V DC pro světla LED - přijímač dálk. ovládání, napájení 12V dc - spíná 12V dc / 6A /72W žárovky nebo LED - rozměry: 114 x 48 x 19 mm, - krytí IP55	1	2008405	84,21	60	PRO

Drátové spínače a relé

Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
 Spínač na omítku vodotěsný s aretací	1	1800008	28,82	60	PRO
 Spínač PM3 s aretací Spínač PM3 bez aretace	1 1	2007244 2007246	13,56 13,56	60 60	PRO PRO
 Timer 230V AC - elektrické spínací hodiny, spíná 230V, max.3A, pro řízení 1 motoru nebo skupiny pomocí relé, každý den v týdnu jsou možné různé časové povely, bílá barva	1	2008420	109,49	60	PRO
 Relé IR1JUE230 - s přídržným kontaktem na 2min pro lokální i centrální ovládání impulsem, režimy: impulsní, mrtvý muž, naklápění žaluzií, spíná max. 2-5A dle cos φ, záruka 2 roky	1	2007248	76,82	60	PRO
 TR2AE230 - relé pro ovládání 2 motorů, možnost individuálního i skupinového ovládání, s vodotěsnou krabíčkou na omítku, max. výstupní proud 4-8A dle cos φ	1	1822198	61,36	60	PRO



Elektrické příslušenství a kabely

	Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Kabelová spojka IP 54					
	STAK3 PLUG	300	9014185	4,54	60	PRO
	Kabelová spojka IP 54 - samec	1	9705426	9,40	60	PRO
	Kabelová spojka IP 54 - spona	1	9701624	0,69	60	PRO
	Samice STAK 4 - J5 2TN	1	9014187	12,46	60	PRO
	HiPro přívodní kabel černý	1	9203831	8,13	60	PRO
	kabel černý 1,5m RRF	1	9203832	9,30	60	PRO
	kabel 2,5m černý RRF	1	9203833	11,67	60	PRO
	Kabel přívodní 3m LT 50,60	1	9203834	12,79	60	PRO
	HiPro přívodní kabel černý	1	9203845	17,96	60	PRO
	HiPro přívodní kabel černý, dé	1	9203839	22,94	60	PRO
	3-žilový RTS/io kab. Černý 3m	1	9001654	13,53	60	PRO
	Svorkovnice rychloupínací	1	9013021	1,41	60	PRO
	rozbočova krabice na om. IP 44	1	9685146	3,98	60	PRO
	Kabel montážní k WT pro zkoušku běhu a nastavení koncových poloh trubkových pohonů a žaluziových pohonů. - vypínač bez aretace - součástí sady je i redukce na Hirschmann konektor pro žaluziové pohony!	1	9015971	75,30	60	PRO

Kličky k převodovkám a motorům NHK

	Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Pevná klika s hákem					
	Hand crank hook D14L1200 R9010	10	2006528	9,48	60	PRO
	Hand crank hook D14L1500 R9010	10	2006532	10,42	60	PRO
	Hand crank hook D14L1600 R9010	1	2006543	20,63	60	PRO
	Hand crank hook D14L2600 R9010	1	2006536	18,55	60	PRO
	GAL. HAND CRANK HOOK D14L2600	1	2006556	21,89	60	PRO
	GAL. Hand crank hook D14L1400	1	2006564	10,32	60	PRO
	GAL. Hand crank hook D14L1500	1	2006566	10,84	60	PRO
	GAL. Hand crank hook D14L1800	1	2006570	13,34	60	PRO
	GAL. Hand crank hook D14L2000	1	2006572	15,01	60	PRO
	Klika skládací s hákem					
	Zalazovací nouzová klika k NHK	1	9701386	45,27	60	PRO

Příslušenství pro kličky

	Popis zboží	Balení	Reference	EUR bez DPH	Záruka (měsíce)	Určení
	Kloubek Ø 14 / šestihran 7mm	1	2004184	6,47	60	PRO
	Kloubová hřídel NHK - osa šestihran, délka 315 mm - úhel 90 stupňů - včetně oka pro kliku - použitelný pro pohony max 120 Nm	1	9685181	59,64	60	PRO
	Prodlužovací osa NHK - šestihran - délka 330 mm	1	9420659	5,91	60	PRO
	Spojka kličky NHK- vnitřní - vnitřní šestihran - použitelný pro pohony max 120 Nm	1	9685120	6,68	60	PRO