

Domo Swing T

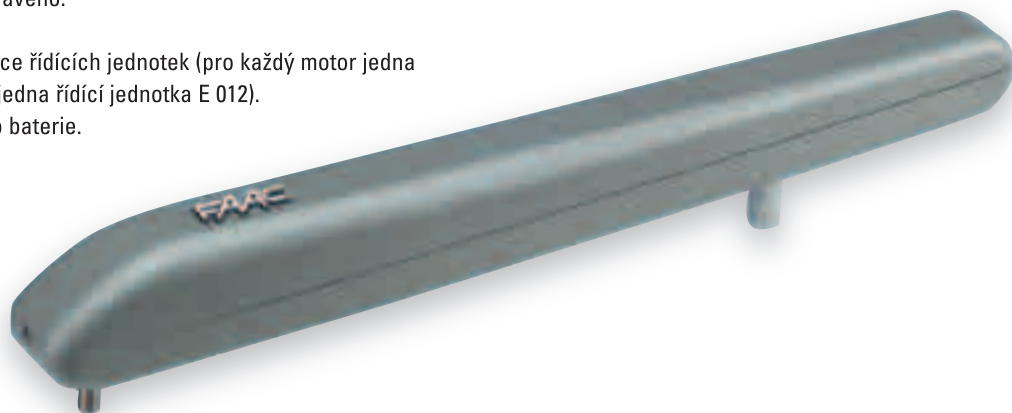
12V

Elektromechanický pohon s transformátorem pro privátní křídlové brány s maximální délkou jednoho křídla 1,8 m a maximální vahou křídla do 250 kg

DOMO swingT

CE

- Stylový vzhled a praktický rozměr pohonu (pro instalaci na sloupek 10 × 10 cm).
- Tělo pohonu je povrchově upraveno.
- Snadná a rychlá instalace.
- Možno použít dva typy instalace řídicích jednotek (pro každý motor jedna jednotka Master, Slave nebo jedna řídicí jednotka E 012).
- Možnost provedení trafo nebo baterie.



ROZMĚRY A TECHNICKÁ SPECIFIKACE DOMO swing-T B7

Napájení	12 Vdc	Typ redukce	epicykloidní
Příkon	48 W	Provozní teplota	-20 °C až +55 °C
Maximální točivý moment	70 Nm	Hmotnost pohonu	2,8 kg
Maximální úhlová rychlost	23 °/ sec	Třída krytí	IP 44
Počet cyklů*	15 cyklů / hod*	Maximální délka křídla	1,8 m
Počet cyklů	30 cyklů / hod	Maximální váha křídla	250 kg
Čas nabíjení	2 min. pro každý cyklus	Maximální úhel otevření	110°

PŘÍKLAD TYPICKÉ INSTALACE DOMO swing-T B7



■ (A) Slaboproudé kabely

- 3 kabely 3× 0.5 mm²
- 1 kabel 2× 0.5 mm²

■ (B) Napájecí kabel (230 V)

- 2 kabely 3× 1.5 mm²
- 1 kabel 3× 1.5 mm² (CYKY, 6A)
- 1 kabel 2× 1.5 mm²
- 2 kabely 2× 1.5 mm² (snímání polohy křídla)

Poznámky

UPOZORNĚNÍ: Tato konfigurace nezahrnuje bezpečnostní zařízení (např. aktivní nebo pasivní bezpečnostní lišty), které je třeba zvážit při analýze rizik (dle: UNI - EN 12445 a 12453 evropských norem).

• Uváděná cena nezahrnuje cenu za instalaci, zednické, elektrikářské a zámečnické práce. • Instalační box je nutně důkladně odvodnit.

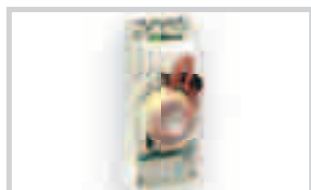
DOMO swing-T B7

Model	Použití		Řídicí jednotka	Objednací kód	
	Maximální délka jednoho křídla (m)	Frekvence použití (cykly/den)			
Domo swing-T B7	1,8 m	15	neobsahuje	104565	

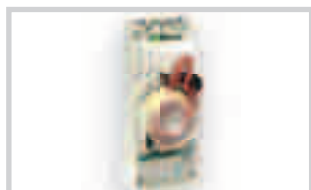
Balení Domo swing-T obsahuje elektromechanický pohon, montážní sadu uvolňovací klíč.

Balení řídicí jednotky Master-B7 obsahuje box s řídicí jednotkou Master-T B7 s baterií 7,2 Ah 12 Vdc.

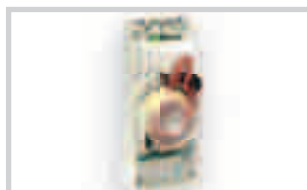
Balení řídicí jednotky Slave-B7 obsahuje box s řídicí jednotkou Slave-T B7 s baterií 7,2 Ah 12 Vdc.

ŘÍDICÍ JEDNOTKY

Řídicí jednotka Master-T

Obj. kód 790055


Řídicí jednotka Slave-T

Obj. kód 790056


Řídicí jednotka Master-B7

Obj. kód 790053


Řídicí jednotka Slave-B7

Obj. kód 790054


Řídicí jednotka E 024

viz. Elektronika a příslušenství

Obj. kód 790283


Řídicí jednotka E124

viz. Elektronika a příslušenství

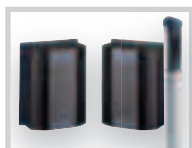
Obj. kód 790284

SPECIÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

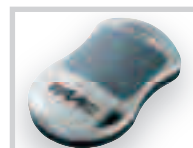
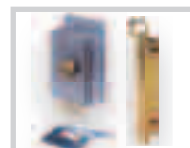
Maják FAAC Light 12 V

Obj. kód 410015

OSTATNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Klíčové spínače
 viz. Elektronika a příslušenství

Fotobuňky a sloupky
 viz. Elektronika a příslušenství

Bezpečnostní zařízení
 viz. Elektronika a příslušenství

Majáky
 viz. Elektronika a příslušenství

Ovladače
 viz. Elektronika a příslušenství

Různé příslušenství
 viz. Elektronika a příslušenství