



415 24V

elektromechanický pohon

Maximální délka křídla

2,5 - 4 m (s el. zámkem)

Frekvence použití

nepřetržitý provoz



- Pohon s "IN-AXIS" (osovým) tlakem.
- K dispozici ve verzi s nebo bez koncových spínačů.
- Dodáván ve verzi s pístnicí 300 mm (maximální délka křídla 3 m) nebo 400 mm (maximální délka křídla 4 m).
- Kompletně dvojité potažené hliníkové tělo garantuje vysokou odolnost proti povětrnostním vlivům.
- Jednoduché manuální odblokování chráněné klíčem.
- Horizontální výstup pro kabely dovoluje instalaci co nejbližší zemi (možná nízká instalace).
- Pohon 24Vdc se spínači koncových poloh (jsou-li přítomny) pro maximální bezpečnost, s příslušenstvím pro kontrolu místa zastavení a zpomalení pohybu.
- Možnost instalace záložního bateriového kitu pro případ výpadku přírodního napájení (rozšiřující příslušenství 24V verze).



Systém SafeZone:
415 + E024 S
nebo E124



Systém GreenTech:
415 + E124



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	415	415 L
Napájení	220 - 240 V~ 50/60 Hz	220 - 240 V~ 50/60 Hz
Elektromotor	kartáčový 24 V ---	kartáčový 24 V ---
Příkon	70 W	70 W
Maximální tlačná síla	2 800 N	2 800 N
Maximální rychlost výsuvu	16 mm / s	16 mm / s
Výsuv	300 mm	400 mm
Maximální úhel otevření křídla	110 °	110 °
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C	-20 °C až +55 °C
Třída krytí	IP54	IP54
Hmotnost pohonu	7,8 kg	8 kg
Frekvence použití	nepřetržitý provoz	nepřetržitý provoz
Maximální délka křídla	2,5 m (3 m s el. zámkem)	3 m (4 m s el. zámkem)
Uchycení pohonu	zadní úchyty musí být přivařeny nebo přišroubovány / přední úchyty přivařeny	
Rozměry (d x š x v)	836 x 101 x 147 mm	942 x 101 x 148 mm
Řídicí jednotka	neobsahuje	neobsahuje

model	použití		řídící jednotka	objednávací kód
	maximální délka jednoho křídla (m)	frekvence použití		
415	2,5 (3 m s el. zámekem)	nepřetržitý provoz	neobsahuje	1044151
415 LS	2,5 (3 m s el. zámekem)	nepřetržitý provoz	neobsahuje	1044161
415 L	3,0 (4 m s el. zámekem)	nepřetržitý provoz	neobsahuje	1044171
415 L LS	3,0 (4 m s el. zámekem)	nepřetržitý provoz	neobsahuje	1044181

Balení 415 obsahuje: elektromechanický pohon, instalační příslušenství, 8 μ F 400 V kondenzátor a uvolňovací klíč.
Verze LS obsahuje spínače koncových poloh.

ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY



Řídící jednotka E024 S v boxu, tech. specifikace viz kapitola Řídící jednotky

790286



Řídící jednotka E124 v boxu, tech. specifikace viz kapitola Řídící jednotky

790284

PŘÍSLUŠENSTVÍ



Záložní bateriový kit XBAT 24 (nelze použít pro řídící jednotku E124)

390923



Instalační kit pro záložní zdroj (pouze pro E124)

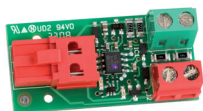
390926



Deska pro zazdění

737604

>>



Interface BUS XIB (při použití E024 S nebo E045 s kontaktními fotobuňkami)

790062



Kryt pístnice pro model 415 (délka pístnice 300 mm)

727525



Elektrozámek CISA

06010331



Elektrozámek FAAC

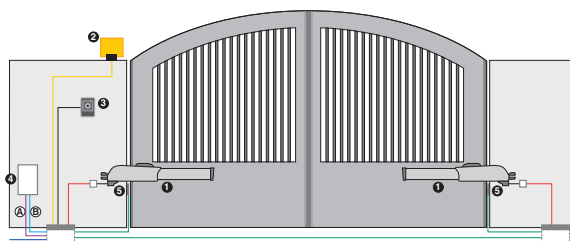
712650



Mechanismus na skládací bránu - galvanizovaný

046

PŘÍKLAD TYPICKÉ INSTALACE



A Slaboproudé kabely

- 3x0,5 mm² kabel
- 2x0,5 mm² kabel
- 2x1,5 mm² kabel
- 2x2,5 mm² kabel

B Napájecí kabely (230V)

- 2x1,5 mm² + T kabel

ZVÝHODNĚNÁ SADA

obr.	ks	obsah sady	obj. kód
1	2	pohon 415 L LS	1044181
4	1	řídící jednotka E024 S v boxu	790286
4	1	přijímač XF 868	787832
	1	dálkový ovladač XT2 868 SLH LR	787009
2	1	maják X LED	410029
5	1	pár fotobuňek XP20 B D	785103

POZNÁMKY

- ◆ Dva kusy Pb standardní baterie (12 V/4 Ah, rozměr 90 x 70 x 108 mm) nejsou dodávány firmou FAAC.
- ◆ Vložka s klíči není součástí balení a musí se objednat samostatně (viz Příslušenství).
- ◆ Lze objednat i v provedení bez povrchové úpravy.

DALŠÍ
PŘÍSLUŠENSTVÍ

Klíčové
spínače
strana 154

El. pulzní
generátory
strana 159

Ovladače
a přijímače
strana 150

Fotobuňky
a sloupky
strana 163

Signalizační
majáky
strana 172

Různé
příslušenství
strana 173