



Jsme flexibilní, když jde o vaše vrata.

Nové S30 – naše nové řízení pro pohony s
elektronickým koncovým vypínáním.



BECKER
Společně a snadněji.

Je to tak jednoduché

Flexibilní a snadno montovatelné řešení pro sekční a rolovací vrata.

Nové řízení S30 je odpovědí pro praktika, hledajícího flexibilní a snadno montovatelné řešení pro sekční a rolovací vrata. S30 řídí bez námahy průmyslová vrata poháněná vratovými pohony Becker s elektronickým koncovým vypínáním a absolutním rotačním snímačem.

Kompaktní řízení lze kombinovat se všemi běžnými bezpečnostními spínacími lištami. Díky přípojnému vedení s konektorem na straně pohonu a řízení je instalace obzvlášť jednoduchá. Vstupy a výstupy lze velmi snadno nastavit pomocí softwaru.



Modulová koncepce Becker velmi usnadňuje plánování a montáž.



Domyšleno perfektně až do konce: konektor řízení S 30 zajišťuje rychlé, bezproblémové připojení.



S30

- Řídí bez námahy sekční a rolovací vrata vybavená vratovými pohony Becker s elektronickým koncovým vypínáním a absolutním rotačním snímačem
- Snadné, pohodlné připojení
- Možnost připojení všech běžných bezpečnostních spínacích lišt
- Přípojné vedení s konektorem na straně pohonu a řízení
- Vstupy a výstupy nastavitelné pomocí softwaru
- Zkouška konstrukčního vzorku provedená TÜV

S30	
Připojení k síti	400 V 3-N PE 50 Hz
Jmenovitý výkon motoru	max. 1,8 kW
Řídicí napětí	12 V DC
Řídicí proud	max. 200 mA
Rozměry pouzdra (š x v x h)	155 x 130 x 50 mm
Hmotnost (bez přípojného vedení)	ca. 0,5 kg
Krytí	IP54
Rozsah teploty prostředí	0 °C ... +50 °C



A100AE

- Kompaktní provedení, modulová konstrukce
- Snadné dovybavení a kombinace různých systémů ručního ovládání (HK, LK, AK)
- Jednoduché a přesné nastavení koncové polohy
- Velmi klidný chod
- Vhodné pro křídla vrat o hmotnosti do 1.000 kg
- Bezúdržbový motor
- Systém s lehkým řetězem nezávislý na poloze umožňuje vodorovnou nebo svislou montáž na vratech
- Zkouška konstrukčního vzorku provedená TÜV
- Bezúdržbová převodovka namazaná na celou dobu životnosti
- Zvláštní napětí/frekvence lze dodat na přání

A100AE			
Točivý moment na výstupu	100 Nm	Otáčky na výstupu	25 min ⁻¹
Duté hřídele Ø	25,4 mm	Provozní napětí	3 ~ 230 / 400 V
Frekvence	50 Hz	Jmenovitý proud	4,6 / 2,6 A
Účinek cos φ	0,71	Třída izolace	H
Krytí	IP54	Druh provozu	S3-40 %
Rozsah koncového vypínače	13 otáček	Hmotnost	10 kg
Statický přidržovací moment	450 Nm	Přípustná provozní teplota prostředí	-20 °C ... +40 °C
Pojistka (dodá zákazník)	3x10 AT		

Váš specializovaný prodejce:

