

RUN 1800

Elektromechanický pohon pro automatizaci posuvné brány do hmotnosti 1800 kg



Detail řídicí jednotky



Pohon RUN 1800



Novinka

Pro posuvné a samonosné brány o hmotnosti do 1800 kg.

Elektromechanický pohon, vybavený Blue-BUS technologií. Vzduchem chlazený motor s mechanickými koncovými spínači (RUN1800), případně indukčními koncovými spínači (RUN1800P). Řada pohonů vhodná pro extrémní použití.

Uživatelsky přívětivý díky systému Blue-Bus, který umožňuje propojení až 15 kontrolních systémů, fotočlánků a řídicích jednotek pomocí dvou drátů, bez ohledu na jejich polaritu. Možnost zapojení dvou výstražných lamp.

Silný záběr při rozjezdu, síla a prodleva při automatickém cyklu mohou být nastavovány.

Teplotní senzor - nastavuje výkon motoru podle aktuálních klimatických podmínek regulací tepelné ochrany a intenzity ventilace.

Master/slave volba pro synchronizaci dvou protiběžných bran.

Inteligentní - a to především díky systému detekce překážek a automatickému nastavování výkonu v průběhu pracovních cyklů. Automatická diagnostika závad díky signalizaci výstražné lampy. 8 programo-

vatelných úrovní nastavení - délky pauzy, krok za krokem, citlivost detekce překážek, výstup S.C.A., kontrola kroutícího momentu, částečné otevření, signalizace údržby nebo přehled závad.

Praktický - vestavěná řídicí jednotka, připojená jedním zásuvným konektorem.

Bezpečný - s možností zpomalení a zrychlení na začátku každého otevření a zavření. **Velmi tichý.**

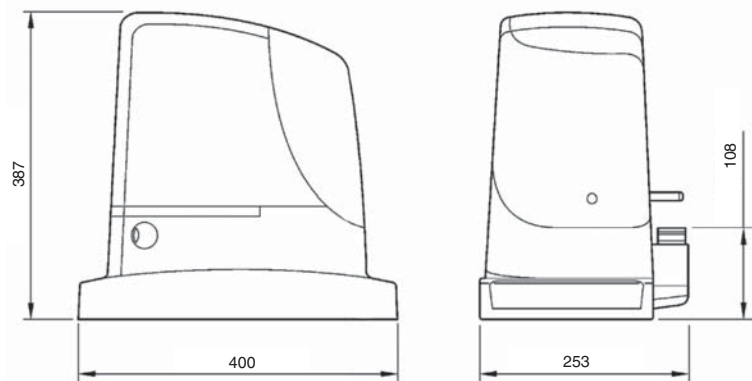
RUN 1800 je vhodný pro klimatické podmínky v ČR a splňuje všechny evropské bezpečnostní normy.

Technické parametry

RUN 1800 / 1800P

Napájení	(Vac)	230
Proud	(A)	3
Příkon	(WA)	700
Stupeň krytí	(IP)	44
Kroutící moment	(Nm)	50
Max. síla	(N)	1100
Kategorie izolace		1
Rychlost chodu brány	(m/s)	0,16
Max. hmotnost brány	(kg)	1800
Pracovní teplota	(°C)	-20 až +50
Pracovní zatížení		200
Rozměry	(mm)	400 x 385 x 255
Hmotnost pohonu	(kg)	20

Rozměry



Schéma

