

Run

Voor schuifpoorten tot 1800kg (RUN1800) en 2500kg (RUN2500) Elektromechanische reductiemotor met BlueBUS technologie. Autogeventileerde motor met inductieve eidelooop (RUN1800P / RUN2500P) en met elektromechanische eindeloop (RUN1800 / RUN2500).

Eenvoudig: dankzij het systeem BlueBUS kunnen de aansluitingen tussen de centrale eenheid en tot een 15-tal accessoires geschieden met slechts twee draden. Mogelijkheid om twee knipperlichten aan te sluiten.

Geavanceerd: mogelijkheid tot instelling van de snelheid, van de kracht en van de pauzetijd; temperatuursensor: past het motorvermogen aan de weersomstandigheden aan, terwijl op hetzelfde moment de thermische beveiliging wordt aangepast; met een master/slave-selectie worden automatisch ook 2 motoren gesynchroniseerd, waardoor de automatisering van schuifhekken met twee tegenovergestelde vleugels mogelijk is.

Intelligent: dankzij de obstakeldetectie en de automatische programmering van de werktijden. Zelfdiagnose met signalering door middel van het knipperlicht. 8 programmeringsniveaus.

Praktisch: besturingscentrale en noodbatterijen PS124 (optioneel), bevestigd aan de binnenkant van Robus, aansluitbaar door middel van een handige ingebouwde connector.

Veilig: versnelling en vertraging instelbaar aan het begin en einde van iedere manoeuvre.

Geruisloos: reductiemotor op lagers.



Code	Beschrijving
RUN1800	onomkeerbaar, 230Vac, ingebouwde besturingseenheid, voor schuifpoorten tot 1800kg
RUN1800P	onomkeerbaar, 230Vac, ingebouwde besturingseenheid, met inductieve eindeloop, voor schuifpoorten tot 1800kg
RUN2500	onomkeerbaar, 230Vac, ingebouwde besturingseenheid, voor schuifpoorten tot 2500kg
RUN2500P	onomkeerbaar, 230Vac, ingebouwde besturingseenheid, met inductieve eindeloop, voor schuifpoorten tot 2500kg

Technische gegevens		RUN1800/1800P	RUN2500/2500P
Voeding	(Vac 50/60Hz)	230	
Vermogen max.	(VA)	700	1100
Opname bij gebruik	(A)	3	4,7
Beschermingsgraad	(IP)	44	
Nominaal koppel	(Nm)	40	50
Stuwkracht	(N)	1100	1350
Max. koppel	(Nm)	50	63
Snelheid	(m/min)	9,3	
Max gewicht hek	(kg)	1800	2500
Werkings temperatuur	(°C Min/Max)	-20 ± +50	
Isolatieklasse		1	
Werkbereik	(%)	200	300
Gewicht	(kg)	20	25

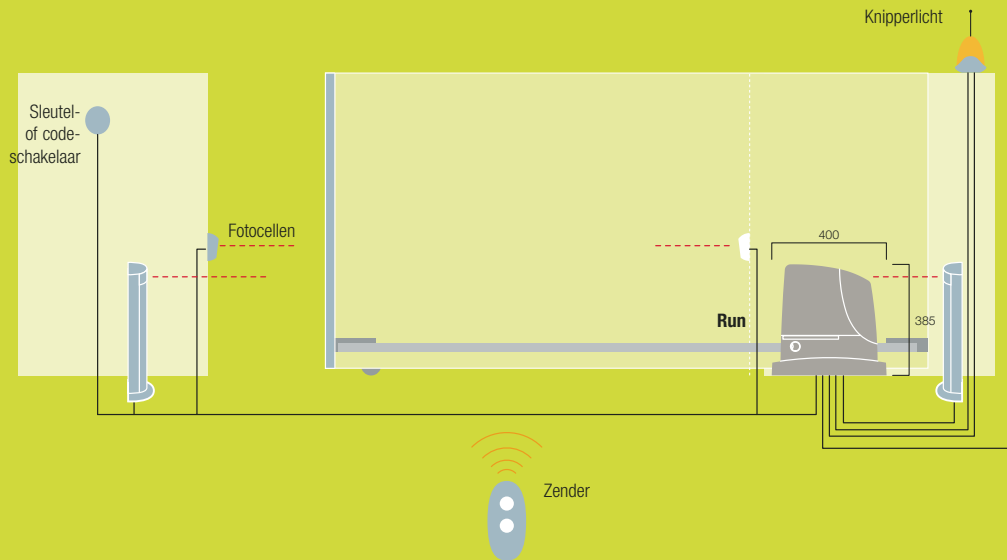


Foto ter illustratie



RUA1
reserve-besturingseenheid
voor RUN1800 en RUN2500

stuks/verpak.: 1



RUA12
kroonrad met 12 tanden,
module 6

stuks/verpak.: 1



ROA81
tandheugel M6
30x30x1000mm, met schroeven
en afstandsbussen

stuks/verpak.: 1



ROA7
tandheugel M4
22x22x1000mm

stuks/verpak.: 10



ROA8
tandheugel M4
30x8x1000mm, met schroeven
en afstandsbussen

stuks/verpak.: 10



TS
waarschuwbord

stuks/verpak.: 1

In verband met opslag, verzending en uniformiteit van de verpakkingen, verdient het aanbeveling het product op pallets te bestellen. Hiertoe wordt het aantal verpakkingen per pallet aangegeven.