

Voor schuifpoorten van max. 600kg.

Kenmerken van de reductiemotor:

- **RO1000**, reductiemotor met ingebouwde besturingseenheid en antibeknellingsbescherming, voor poorten van max. 600kg 230Vac
- **tandwerk uit een bronslegering en ander metaal**: lange levensduur en geluidsarm
- **bescherming van de elektronica tegen storingen van buitenaf** met opto-isolerende circuits

- **uitneembare klemmenborden** voor gemakkelijk onderhoud
- **apart te bestellen kaart PIU** breidt de basisfuncties uit
- **gemakkelijk te installeren**: opbouw en een sterke en gemakkelijke plaat
- **ontgrendeling Nice met veiligheidsswitch** om de werking geleidelijke start en snelheidsafname bij openen en sluiten te onderbreken

Deze set bevat:

RO1000

1 elektromechanische reductiemotor onomkeerbaar, met ingebouwde besturingseenheid en insteekontvanger FLOXIR en sleutelontgrendeling



FLO2R-S

1 zender 433,92MHz met 2 kanalen



MOF

1 stel fotocellen voor opbouw



MOSE

1 sleutelschakelaar voor opbouw



LUCY

1 knipperlicht **ABFKIT**
1 orienteerbare antenne



TS

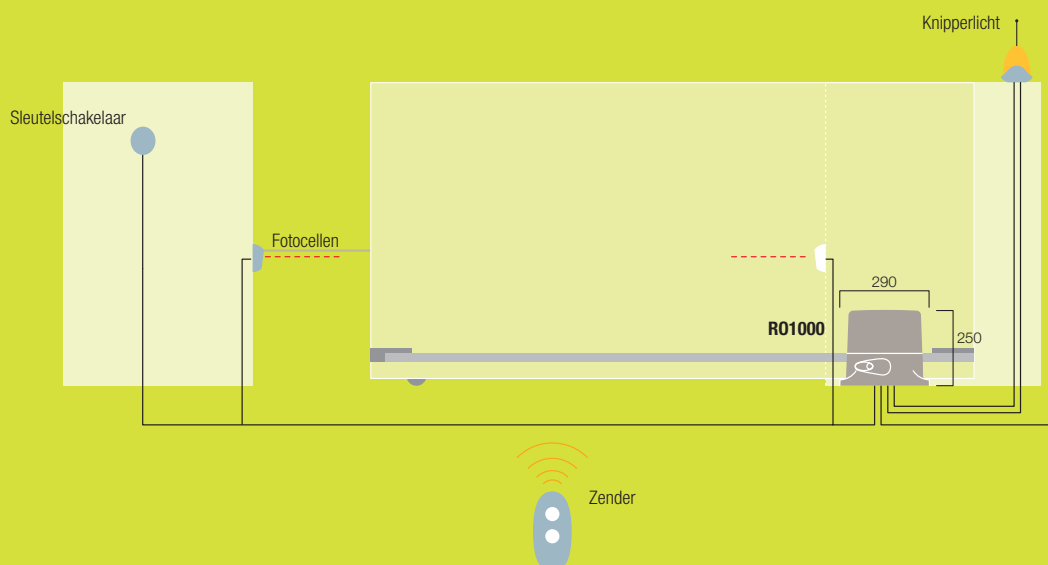
waarschuwbord

Code	Beschrijving
ROBOKCE	Set voor het automatiseren van schuifpoorten van max. 600kg.

Technische gegevens

RO1000

Voeding	(Vac 50Hz)	230
Vermogen	(W)	400
Opname bij gebruik	(A)	1,8
Ingebouwde condensator	(µF)	14
Beschermingsgraad	(IP)	44
Koppel	(Nm)	17
Snelheid	(Rpm)	0,18
Max. stuwkracht	(N)	560
Max gewicht hek	(kg)	600
Bedrijfstemperatuur	(°C Min/Max)	-20 ÷ +50
Thermische beveiliging	(°C)	140
Isolatieklasse		1
Werkbereik	(%)	30
Gewicht van de RoboKit	(kg)	13,5



Accessoires



PIU
uitbreidingskaart functies
voor de besturingseenheid



ROA3
besturingseenheid, alleen kaart



L05
tandheugel 26x26x500mm van
kunststof, voor poorten met een
maximumgewicht van 400kg



ROA6
tandheugel M4
25x20x1000mm met slots
van nylon en metalen kern



ROA7
tandheugel M4
22x22x1000mm verzinkt



ROA8
tandheugel M4
30x8x1000mm verzinkt,
compleet met schroeven
en afstandsbussen

