

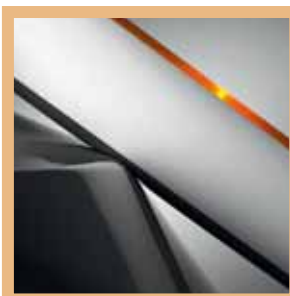
SZLABAN DROGOWY

szlaban drogowy do 7 m

z urządzeniem odblokowującym i płytą fundamentową



Wbudowana lampa migająca
Wymagany obwód lampy migającej EVA.LAMP



Ramię o stylu odpowiadającym nowym trendom, z wbudowanym profilem z gumy i systemem oświetlenia



Łatwe w użyciu zewnętrzne Odblokowanie

EVA.7



- Szlaban drogowy elektromechaniczny 24 V do intensywnego użytkowania
 - Łatwe i szybkie programowanie centrali dzięki usytuowaniu na górze szlabanu
- Możliwość wyposażenia w zintegrowane fotokomórki FT C.S dzięki innowacyjnemu systemowi „hide-away”, który umożliwia doskonałe dopasowanie do stylu, zapewnia maksimum funkcjonalności
- Automagiczne wykrywanie przeszkód zgodne z europejskimi normami

Wyposażony w płytę podstawy i dwie standardowe sprężyny 480mm



LEGENDA NA STRONIE 11



PARAMETRY TECHNICZNE

EVA.7

Zasilanie	230 Vac
Zasilanie silnika	24 Vdc
Natężenie	1,6 A
Moment obrotowy	285 Nm
Prędkość otwierania	5"-7"
Cykl pracy	użycie intensywne
Stopień ochrony	IP 44
Temperatura pracy	-20°C/+50°C
Waga	105 Kg
Ilość sztuk na palecie	6

EVA7.A



Ramię eliptyczne z lakierowanego aluminium wraz z nakładką i gumową listwą (L: 7M). Dostępne w dwóch kawałkach ze złączem (EVA7.2A)

VE.TERM



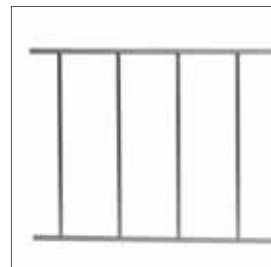
Termostat dla EVA.7 dla bardzo chłodnych stref klimatycznych

VE.AM



Podpora ruchoma ramienia

VE.RAST



Drabinki aluminiowe L=2 m, wysokość 60 cm

EVA.AF



Podpora stała ramienia

EVA7.G



Łącznik dla EVA7.A

EVA.SUP



Uchwyt wewnętrzny do akcesorii EVA

EVA.L



Zestaw lampek sygnalizacyjnych do EVA7.A

**VE.KM1HN
VE.KM2HN**



Pętla magnetyczna jedno/dwukanałowa

VE.CS



Karta do semafora VE.TL

VE.TL



Semafor - 2 światła 230 V

CBY.24V



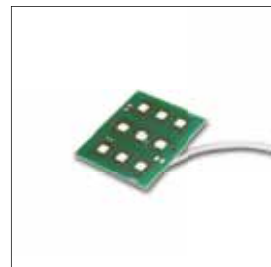
Karta ładująca baterię. Współpracuje z dwoma typami baterii: niklowo-metalowo-wodorowa i ołowiowa

**DA.BT6
DA.BT2**



DA.BT6: Bateria 7Ah 12 VDC
DA.BT2: Bateria 2.1Ah 12 VDC
Bateria DA.BT6 musi być zamontowana w zewnętrznej obudowie.

EVA.LAMP



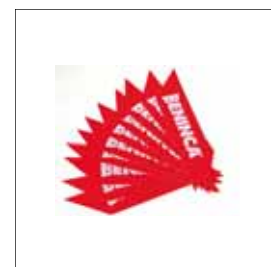
Obwód dla lampy migającej EVA.5/EVA.7

DA.2S



Karta elektroniczna, która umożliwia zsynchronizowany ruch 2 szlabanów

EVA.CAT7

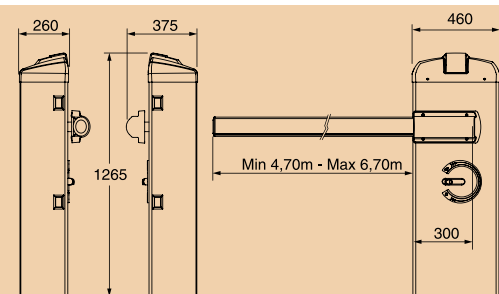


Komplet naklejek do ramienia typu EVA.7
Opakowanie zawiera 20 sztuk

EVA.KM*



Sprężyna dla EVA.7 żółta, czarna, Biała



BEZ AKCESORIÓW

Długość ramienia (m)	TYP SPRĘŻYNY	PRZYBLIŻONE NAPRĘŻENIE SPRĘŻYNY mm	
		EVA.KM	Standardowa sprężyna
5	Standardowa sprężyna	---	35
5,5	Standardowa sprężyna	---	90
6*	EVA.KM + Standardowa sprężyna	31	15
6,5	N° 2 Standardowa sprężyna	---	5 / 5
7	N° 2 Standardowa sprężyna	---	35 / 35

z akcesoriami: Cap, EVA.L, SC.RES/VE.RAST, VE.AM

Długość ramienia (m)	TYP SPRĘŻYNY	PRZYBLIŻONE NAPRĘŻENIE SPRĘŻYNY mm	
		EVA.KM	Standardowa sprężyna
5	Standardowa sprężyna	---	100
5,5*	EVA.KM + Standardowa sprężyna	52	138
6	N° 2 Standardowa sprężyna	---	20 / 20
6,5	N° 2 Standardowa sprężyna	---	65 / 65
7	---	---	---

VE.P650

