



ELEKTROZACZEPY DO DRZWI ANTYWŁAMANIOWYCH

Seria 9R & 9L

Elektrozaczep zaprojektowany specjalnie do antywłamaniowych drzwi wyposażonych w zamek z bolcami. Elektrozaczep do takich drzwi wymaga specjalnej konstrukcji, ponieważ odległość języka od pierwszego bolca wynosi zaledwie 5mm. Z tego powodu jedna z krawędzi elektrozaczepu ma charakterystyczny, półkolisty kształt.

Elektrozaczepy zasilane napięciem stałym wyposażone są w zabezpieczenie elektroniczne, które chroni przed uszkodzeniem sterowniki kontroli dostępu współpracujące z elektrozaczepem. Polaryzacja napięcia stałego jest nieistotna.

Elektrozaczepy zostały wyposażone w szereg dodatkowych funkcji, takich na przykład wewnętrzna pamięć i wyłącznik.

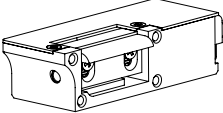
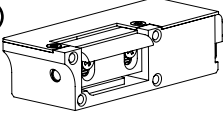
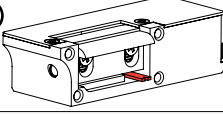
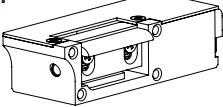
Dane techniczne

- warantowana wytrzymałość: 300.000 cykl (Zasilanie AC, siła boczna 120N)
Max. siła boczna przy zasilaniu napięciem zmiennym: 160 N
Max. siła boczna przy zasilaniu napięciem stałym DC: 10 N
- Wytrzymałość na wyłamanie: 7.000 N
- Operating temperature range: -15 °C /+40 °C
- Obudowa: Wzmocniony stop Zamak
- Zapadka: Wzmocniony stop Zamak
Regulacja zapadki: 3 mm
Głębokość zapadki: 6 mm
- Spełnia wymagania normy 2004/108/CE (EN 55014)
- Odporność na korozję zgodna z normą UNI ISO 9227

Dane techniczne cewek zasilających

- | | | |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|
| L 8-14 V ac/dc < 1min
(20 Ω 0,48A at 12 V ac) | M 12 V dc ∞
(70 Ω 0,17A) | N 24 V dc ∞
(240 Ω 0,10A) |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|

Cechy elektrozaczeów

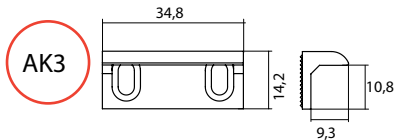
	Regulacja zapadki	Side-load	Zabezpieczenie elektroniczne	Zasilanie	Drzwi Prawe	Drzwi Lewe
 <p>Standardowy</p>	●	●		8-14 V ac/dc	9R0.1. 00 .L	9L0.1. 00 .L
	●		●	12 V dc	9R0.1. 00 .M	9L0.1. 00 .M
	●		●	24 V dc	9R0.1. 00 .N	9L0.1. 00 .N
 <p>Z wewnętrzną pamięcią</p>	●	●		9-14 V ac/dc	9R2A.1. 00 .L	9L2A.1. 00 .L
 <p>Z wewnętrzną pamięcią i wyłącznikiem</p>	●	●		9-14 V ac/dc	9R3A.1. 00 .L	9L3A.1. 00 .L
 <p>Rwersyjny</p>	●		●	12 V dc	9R4.1. 00 .M	9L4.1. 00 .M
	●		●	24 V dc	9R4.1. 00 .N	9L4.1. 00 .N

Listwy mocujące

LONG	
60	SST
70	SST

Dostępne zapadki

Zapadka głęboka



Wymiary

