



CDVI SPR12

Elektrozaczep NC z mikroprzełącznikiem - czujnik stanu rygla



Elektrozaczep symetryczny, monitorowany - mikroprzełącznik - czujnik stanu rygla NO/C/NC. Zastosowanie: Systemy Kontroli Dostępu, Domofony

Monitorowany - mikroprzełącznik- czujnik stanu rygla NO/C/NC,

Złączka zaciskowa.

Symetryczny.

Wpuszczany.

Kompaktowy.

Regulowana szczęka.

Wymiary (dł. X szer. X gł.): 75 x 20,5 x 28 mm.

Elektrozaczep do drzwi lewych lub prawych.

Regulowana szczęka (tolerancja 4 mm).

Napięcie wejściowe: 12 V

Wbudowany warystor (elektroniczne zabezpieczenie w celu wyeliminowania wstecznego pola elektromagnetycznego).

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:

Santocka 39

71-083 **Szczecin**

tel. +48 91 485 40 60

fax +48 91 485 40 80

e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com

Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com

Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com

Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

ADI
a resideo company