

# SZYBKI DOSTĘP DO POMIESZCZEŃ

## DES 7

Ekonomiczny standardowy elektrozaczep symetryczny

Elektrozaczepy DORMA DES 7 przeznaczone są do stosowania z systemami domofonowymi oraz kontroli dostępu.

Realizuje funkcje dostępu w domach prywatnych, budynkach użyteczności publicznej oraz budynkach komercyjnych.

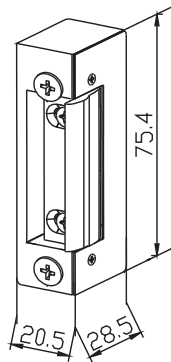
**Cechy:**

- do drzwi lewych ( L ) i prawych ( R )
- dla drzwi jedno/dwu skrzydłowych
- regulowany zaczepek w zakresie 4mm
- zaczepek ze znanu, pokryty niklem

**Dane techniczne:**

- typ pracy NC (normalnie zamknięty) lub typ NO (normalnie otwarty)
- wytrzymałość mechaniczna – nacisk 3430 N (350kg)
- wytrzymałość mechaniczna - cykle otwierania 200.000
- temperatura pracy od -40 do +50°C
- wymiary: wysokość 75,4 / szerokość 21mm / głębokość 28mm





**Pobór prądu:**

12V AC/DC, ( NC ):	12V AC: 370 mA
	12V DC: 530 mA
24V AC/DC, ( NC ):	24V AC: 150 mA
	24V DC: 180 mA
12V DC, ( NC ):	12V DC: 210 mA
12V DC, ( NO ):	12V DC: 410 mA
24V DC, ( NO ):	24V DC: 180 mA

**Elektrozaczep DORMA DES 7 - Symetryczny standardowy, 20,5x75 mm**

nr. katalogowy	wariant	napięcie zasilania
DES712VACDC	normalnie zamknięty	12V AC/DC, ( NC )
DES724VACDC	normalnie zamknięty	24V AC/DC, ( NC )

**Elektrozaczep DORMA DES 7 - Symetryczny standardowy, NISKOPRĄDOWY 20,5x75 mm**

nr. katalogowy	wariant	napięcie zasilania
DES7N12VDC	normalnie zamknięty	12V DC, ( NC )

**Elektrozaczep DORMA DES 7 - Symetryczny rewersyjny, 20,5x75 mm**

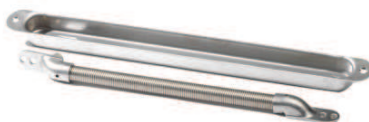
nr. katalogowy	wariant	napięcie zasilania
DES7R12VDC	normalnie otwarty	12V DC, ( NO )
DES7R24VDC	normalnie otwarty	24V DC, ( NO )

## AKCESORIA

**Blachy zaczepekowe do elektrozaczepów**



**Przepusty kablowe**



**Zamek zapadkowy wpuszczany do elektrozaczepu**



DORMA Polska Sp. z o.o.  
 ul. Warszawska 72  
 05-520 Konstancin-Jeziorna  
 Polska  
 Tel. 22 736 59 00  
 Fax 22 736 59 01  
 www.dorma.pl