

XS12R Elektrozaczepek symetryczny rewersyjny 12V DC Hartte

Producent: Hartte
Cena netto: 110.24 zł
Cena brutto: 135.60 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Elektrozaczepek rewersyjny XS12R marki **Hartte**. Wersja z tolerancją **10÷14V** dla typu napięcia **DC**.

Elektrozaczepek Hartte serii XS służy do zdalnego przewodowego otwierania drzwi, szafek lub furtek, współpracuje z systemami kontroli dostępu, domofonami, czytnikami kart. Seria XS to elektrozaczepki o niewielkim rozmiarach, symetrycznej budowie oraz regulowanym zaczepek o radialnym kształcie ułatwiającym montaż.

Zasada działania elektrozaczepki rewersyjnej jest odwrotna niż w elektrozaczepce standardowej tzn. zaczepek jest zablokowany pod wpływem działania prądu, a odblokowuje się po wyłączeniu zasilania. Elektrozaczepek ten może być zasilany 24 h na dobę.

Charakterystyka elektrozaczepki XS12R Hartte:

- Typ urządzenia: **elektrozaczepek symetryczny**
- Model: **rewersyjny**
- Typ pracy: **NO (normalnie otwarty)**
- Tolerancja napięcia: **10÷14V AC/DC**
- Wytrzymałość mechaniczna:
 - nacisk **3 000 N (300 kg)**
 - cykle otwierania **200.000**
- Zakres regulacji zaczepek: **3 mm**
- Zastosowanie: **do drzwi lewych i prawych**
- Wymiary w mm: **16.2/67/28 (szer./wys./gł.)**

Specyfikacja techniczna elektrozaczepki XS12R Hartte:

Model	XS12R
Producent	Hartte

Tolerancja napięcia (V)	10÷14
Typ napięcia	DC
Oporność (Ohm)	60
Pobór prądu AC (mA)	-
Pobór prądu DC (mA)	200
Praca ciągła pod prądem (100% ED)	tak