

## 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:

<b>Model</b>	<b>XS12R</b>
<b>Producent</b>	<b>Hartte</b>

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	