

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zaczep-elektromagnetyczny-xs12r-rewersyjny-hartte-bira-p-1402.html>

ZACZEP ELEKTROMAGNETYCZNY XS12R REWERSYJNY Hartte BIRA

Cena	131,84 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XS12R
Kod EAN	5903857580099

Opis produktu

Napięcie znamionowe: 10 ... 14 V DC ; Zastosowanie: drzwi prawe / drzwi lewe ; Praca rewersyjna; Regulacja luzu: 3.5 mm ; Wybrane cechy: Wąski profil : 16.2 mm, Radialny kształt zaczepu ;

Elektrozaczepy Hartte z serii XS są wąskie (tylko 16.2 mm szerokości) i mają niewielkie wymiary, umożliwiające montaż w wąskich profilach i ościeżnicach drzwiowych

Zbudowane są symetrycznie - doskonale sprawdzają się w drzwiach lewych i prawych różnego typu Zaczep posiada możliwość regulacji w zakresie 3.5 mm i ma radialny kształt (nie wychodzi poza obrys elektrozamka) - wymaga mniejszego otworowania, co ułatwia i przyspiesza montaż Działa rewersyjnie - otwarty przy braku napięcia zasilającego

Napięcie znamionowe:	10 ... 14 V DC
Pobór prądu:	200 mA @ 12 V DC
Zastosowanie:	drzwi prawe / drzwi lewe
Blokada zapadki:	
Funkcja pamięci:	
Praca rewersyjna:	
Regulacja luzu:	3.5 mm
Dopuszczalne obciążenie drzwi działające na zaczep:	3000 N
Dopuszczalny czas nieprzerwanej pracy:	nieograniczony
Wybrane cechy:	Obudowa symetryczna Wąski profil : 16.2 mm, Tryb pracy : NO Oporność : 60 Ω Liczba cykli otwierania : 20000 Radialny kształt zaczepu - podczas otwierania zaczep nie wychodzi poza obrys zamka
Waga:	0.136 kg
Wymiary:	16.2 x 28 x 67 mm
Producent / Marka:	BIRA
Gwarancja:	2 lata

