

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zaczep-elektromagnetyczny-xs12u-c-hartte-bira-p-1407.html>

ZACZEP ELEKTROMAGNETYCZNY XS12U-C Hartte BIRA

Cena	131,84 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XS12U-C
Kod EAN	5903857580679

Opis produktu

Napięcie znamionowe: 10 ... 14 V AC/DC ; Zastosowanie: drzwi prawe / drzwi lewe - do drzwi bezprzylgowych ; Regulacja luzu: 3.5 mm ; Wybrane cechy: Wbudowany wysłizg, Radialny kształt zaczepu ;

Elektrozaczepy Hartte z serii XS-C cechuje zintegrowany wysłizg stanowiący osłonę zapadki umożliwiającą zamontowanie elektrozaczepu bez poszerzania otworu w ościeżnicy pod wychylający się zaczep

Zbudowane są symetrycznie - doskonale sprawdzają się w drzwiach lewych i prawych różnego typu Zastosowanie w szczególności do drzwi bezfelcowych (bez przyłgi) 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

Napięcie znamionowe:	10 ... 14 V AC/DC
Pobór prądu:	480 mA @ 12 V AC 680 mA @ 12 V DC
Zastosowanie:	drzwi prawe / drzwi lewe - do drzwi bezprzylgowych
Blokada zapadki:	
Funkcja pamięci:	
Praca rewersyjna:	
Regulacja luzu:	3.5 mm
Dopuszczalne obciążenie drzwi działające na zaczep:	3000 N
Dopuszczalny czas nieprzerwanej pracy:	
Wybrane cechy:	Obudowa symetryczna Wbudowany wysłizg, Tryb pracy : NC Oporność : 17.6 Ω Liczba cykli otwierania : 200000 Radialny kształt zaczepu - podczas otwierania zaczep nie wychodzi poza obrys zamka
Waga:	0.164 kg
Wymiary:	19 x 28 x 67 mm
Producent / Marka:	BIRA
Gwarancja:	2 lata

