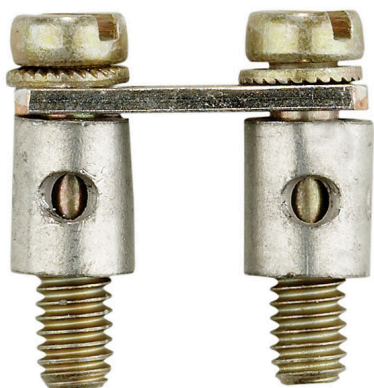


Obrázek výrobku



Podobné ilustraci

Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Propojka (svorka), Přišroubováno, Šedá, 32 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ne, Šířka: 11.1 mm
Číslo objednávky	0369000000
Typ	Q 2 AKZ4SS
GTIN (EAN)	4008190143589
Množství	50 items
Stav objednávky	Přerušeno
K dispozici do	2023-12-31T00:00:00+01:00

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	13 mm	Hloubka (v palcích)	0.5118 inch
Výška	4 mm	Výška (v palcích)	0.1575 inch
Šířka	11.1 mm	Šířka (v palcích)	0.437 inch
Čistá hmotnost	2.14 g		

Teploty

Skladovací teplota -25 °C...55 °C Okolní teplota -5 °C...40 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Údaje materiálu

Základní materiál	CuSn	Barevný	Šedá
-------------------	------	---------	------

Další technická data

Typ upevnění	Přišroubováno	Návod k instalaci	Přímá montáž
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne		

Data hodnocení

Jmenovitý proud 32 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 5.10 mm

Všeobecně

Počet pólů	2	Návod k instalaci	Přímá montáž
------------	---	-------------------	--------------

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		