

KISC M3X20.5/10 EK4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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	Upínací třmen, Upevňovací šroub, Ocel
Číslo objednávky	0303000000
Typ	KISC M3X20.5/10 EK4
GTIN (EAN)	4008190163686
Množství	100 items

KISC M3X20.5/10 EK4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	4.8 mm	Hloubka (v palcích)	0.189 inch
Výška	20 mm	Výška (v palcích)	0.7874 inch
Šířka	4.8 mm	Šířka (v palcích)	0.189 inch
Průměr	3 mm	Čistá hmotnost	1.16 g

Teploty

Okolní teplota -5 °C...40 °C

Shoda produktu s prostředím

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

Specifikace systému

Verze pro přípojnice

Údaje materiálu

Základní materiál	Ocel	Provedení povrchu	Různé
Barevný	Stříbrná		

Další technická data

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

Rozměry

Průměr	3 mm	Metrická velikost závitu, externí	3.00 mm
--------	------	-----------------------------------	---------

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Provedení povrchu	Různé
-------------------	--------------	-------------------	-------

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		