



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), Zapojeno, Oranžová, 192 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 25.00, Izolované: Ano, Šířka: 48 mm
Číslo objednávky	2694250000
Typ	ZQV 95/120N/2
GTIN (EAN)	4064675266563
Množství	10 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	23 mm	Hloubka (v palcích)	0.9055 inch
Výška	77 mm	Výška (v palcích)	3.0315 inch
Šířka	48 mm	Šířka (v palcích)	1.8898 inch
Čistá hmotnost	64.58 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Okolní teplota	-5 °C...40 °C
Provozní teplota	-60 °C...130 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-60 °C
Trvalá provozní teplota, max.	130 °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 Spojovací konektor

Údaje materiálu

Základní materiál	Wemid	Barevný	Oranžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Typ upevnění	Zapojeno	Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne
Typ montáže	Zapojeno		

Data hodnocení

Jmenovité napětí	400 V	Jmenovitý proud	192 A
------------------	-------	-----------------	-------

Rozměry

Rozteč v mm (P) 25.00 mm

Všeobecně

Počet pólů 2

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		

