



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, 232 A, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 34.00, Izolované: Ano, Šířka: 25.8 mm
Číslo objednávky	2728850000
Typ	ZQV 150/185N/3
GTIN (EAN)	4050118801149
Množství	5 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Šířka	25.8 mm	Šířka (v palcích)	1.0157 inch
Čistá hmotnost	134.34 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Okolní teplota	-60 °C...85 °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 směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky		
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%		
Uhlíková stopa výrobku	Kolébka k bráně	3.294 kg CO2 eq.	

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	1000 V	Jmenovitý proud	232 A
------------------	--------	-----------------	-------

Rozměry

Rozteč v mm (P)	34.00 mm
-----------------	----------

Všeobecně

Počet pólů	3
------------	---

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		

