

WQV 50N/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

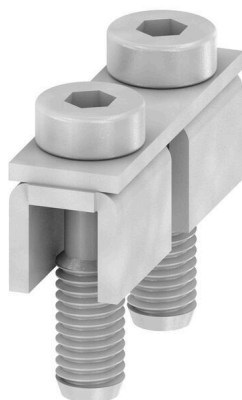
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



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, Stříbřitě šedá, 150 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 18.50, Izolované: Ne, Šířka: 9.5 mm
Číslo objednávky	1834060000
Typ	WQV 50N/2
GTIN (EAN)	4032248379859
Množství	5 items

Technical data

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	17.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.689 inch
Výška	28.5 mm	Výška (v palcích)	1.122 inch
Šířka	9.5 mm	Šířka (v palcích)	0.374 inch
Čistá hmotnost	24 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%

Specifikace systému

Verze Pro svorky

Údaje materiálu

Základní materiál	pocínovaná měď	Barevný	Stříbřitě šedá
-------------------	----------------	---------	----------------

Další technická data

Typ upevnění	Příšroubováno	Návod k instalaci	Přímá montáž
--------------	---------------	-------------------	--------------

Data hodnocení

Jmenovitý proud 150 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 18.50 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		

Accessories**pomocná připojení**

Další připojení umožňuje samostatná odbočka napětí. Tu lze použít například pro nouzový zdroj napájení před hlavním vypínačem nebo pouze jako dodatečné připojení v aplikaci.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	VH 27.4/8/6.4	Verze	
Číslo objednávky	1967090000	W řada, Distanční pouzdro	
GTIN (EAN)	4032248738700		
Množství	5 ST		