

WQB WPD X08-09/2**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	Propojka (svorka), Zapojeno, Šedá, 353 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 51.10, Izolované: Ano, Šířka: 74.6 mm
Číslo objednávky	1561900000
Typ	WQB WPD X08-09/2
GTIN (EAN)	4050118367096
Množství	3 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	7 mm	Hloubka (v palcích)	0.2756 inch
Výška	52.5 mm	Výška (v palcích)	2.0669 inch
Šířka	74.6 mm	Šířka (v palcích)	2.937 inch
Čistá hmotnost	17.15 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 Spojovací konektor

Údaje materiálu

Základní materiál Wemid Barevný Šedá

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovitý proud 353 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 51.10 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		