

P řada PPV 8 OR 35X7.5 DGR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 1429-0
Fax: +49 5231 14292083
www.weidmueller.com



Ušetřete místo připojením pomocí těchto vícepatrových svorek s technologií připojení PUSH IN.

Tato produktová řada zahrnuje čtyřkanálové, osmikanálové a také inovační šestnáctikanálové průchozí svorky. Čtyřkanálové a osmikanálové svorky jsou rovněž dostupné jako svorky na rozvod potenciálu.

Výhody:

- S 16kanálovou svorkovnicí lze rozvádět více než 1700 signálů na metr.
- Červené a bílé akční členy usnadňují přiřazení vodičů k jejich připojovacím bodům.
- Připojení PUSH IN zrychluje a usnadňuje zapojování.

Všeobecné objednací údaje

Typ	PPV 8 OR 35X7.5 DGR
Objednací číslo	1301640000
Verze	P řada, Rozvaděč napětí, Jmenovitý průřez: Počet úrovní: 8, Počet připojení: 32, Barva: Oranžová
GTIN (EAN)	4050118098976
Mnž.	20 ks

P řada PPV 8 OR 35X7.5 DGR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 1429-0
 Fax: +49 5231 14292083
 www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	9,2 mm	Šířka (v palcích)	0,362 inch
Výška	120 mm	Výška (v palcích)	4,724 inch
Hloubka	65,5 mm	Hloubka (v palcích)	2,579 inch
Čistá váha	50,65 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...70 °C	Teplotní rozsah, instalace, min.	-10 °C
Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	130 °C
Teplotní rozsah, instalace, max.	40 °C		

Specifikace systému

Verze	Zásuvné PUSH IN připojení, Vertikálně propojené, Jeden konec bez konektoru	Počet úrovní	8
Počet svěrných bodů na úroveň	4	Počet pólů na řadu	1
Úrovně propojené interně	Ano	PE připojení	Ne
Nosná lišta	TS 35 x 7,5		

Údaje materiálu

Materiál	Polykarbonát	Barva	Oranžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Typ montáže	Přichytka
-------------	-----------

UL data hodnocení

Průřez vodiče propojení v terénu max. (cURus)	16 AWG	Průřez vodiče propojení v terénu min. (cURus)	26 AWG
Průřez vodiče propojení z výroby max. (cURus)	16 AWG	Průřez vodiče propojení z výroby min. (cURus)	26 AWG
Velikost napětí B (cURus)	300 V	Velikost napětí D (cURus)	300 V
Velikost proudu B (cURus)	10 A	Velikost proudu D (cURus)	10 A
Č. osvědčení (cURus)	E60693		

P řada PPV 8 OR 35X7.5 DGR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 1429-0
Fax: +49 5231 14292083
www.weidmueller.com

Technické údaje

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Počet připojení	32	Průřez propojení AWG, max.	AWG 16
Průřez propojení AWG, min.	AWG 24	Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min. jmenovité připojení	0,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené s koncovkami vodiče a plastovými manžetami DIN 46228/4, jmenovité připojení, max.	1,5 mm ²	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	1,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0,5 mm ²	Průřez připojení vodičů, stáčené, jmenovité připojení, max.	1,5 mm ²
Průřez připojení vodičů, stáčené, jmenovité připojení, min.	0,5 mm ²	Průřez připojených vodičů, jemně stáčené s koncovkami vodiče a plastovými manžetami DIN 46228/4, jmenovité připojení, min.	0,5 mm ²
Průřez vodiče, jemně splétaný s dutinkami na konci vodiče DIN 46228/1, jmenovité připojení, max.	1,5 mm ²	Průřez vodiče, jemně splétaný s dutinkami na konci vodiče DIN 46228/1, jmenovité připojení, min.	0,5 mm ²
Rozsah sevření, jmenovité připojení, max.	1,5 mm ²	Rozsah sevření, jmenovité připojení, min.	0,13 mm ²

Klasifikace

ETIM 5.0	EC000897	ETIM 6.0	EC000897
eClass 6.2	27-14-11-20	eClass 7.1	27-14-11-20
eClass 8.1	27-14-11-24	eClass 9.1	27-14-11-20
eClass 9.0	27-14-11-24		

Informace o produktu

Popisný text – data objednávek DGR = tmavě šedé akční členy

Osvědčení

Osvědčení



ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Approval/Certificate/Document of Conformity	DE_PT1441_20160418_304_ISSUE01.pdf
Technické údaje	EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S
User Documentation	Beipackzettel_PRV_PPV.pdf

Safety note

Bezpečnostní upozornění [Safety Information](#)

Datový list**P řada**
PPV 8 OR 35X7.5 DGR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 1429-0
Fax: +49 5231 14292083
www.weidmueller.com**Nákresy**