

**P řada
TW PRV8 8-1 SE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Obrázek výrobku**

Podobné ilustraci

DCS Marshalling

Naše inovativní PRV svorkovnice pro DCS seřazení jsou vybaveny připojením PUSH IN a naše multifunkční svorky pro DCS seřazení se šroubovým připojením (WMF) nejen šetří místem na panelu, ale také zaručují efektivnější přenos signálu v systémech řízení procesu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	TW PRV8 8-1 SE
Objednací číslo	1253250000
Verze	P řada, Předělová deska, Šedá, 2 mm, vytištěno, 8-1, svislý
GTIN (EAN)	4032248112579
Mnž.	10 ks

Datový list

P řada TW PRV8 8-1 SE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	2 mm	Šířka (v palcích)	0,079 inch
Výška	120 mm	Výška (v palcích)	4,724 inch
Hloubka	59,7 mm	Hloubka (v palcích)	2,35 inch
Čistá hmotnost	9,5 g		

Teploty

Skladovací teplota, max.	40 °C	Skladovací teplota, min.	10 °C
Skladovací teplota	10 °C...40 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	125 °C		

Specifikace systému

Verze	vytištěno, 8-1, svislý	Počet úrovní	8
-------	------------------------	--------------	---

Údaje materiálu

Materiál	Polykarbonát	Barevný	Šedá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Přichytka	Ano
-----------	-----

Klasifikace

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 5.0	EC000897
ETIM 6.0	EC000886	eClass 6.2	27-14-11-20
eClass 7.1	27-14-11-20	eClass 8.1	27-14-11-33
eClass 9.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-92

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Technické údaje	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Technické údaje	STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks

Datový list**P řada
TW PRV8 8-1 SE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Nákresy**