

**W řada
WAD WMF2.5**

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**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 objednávací údaje

Typ	WAD WMF2.5
Objednávací číslo	1142970000
Verze	W řada, Kryt, x 9.96
GTIN (EAN)	4032248926039
Mnž.	50 ks

W řada
WAD WMF2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmuller.com

Technické údaje**Rozměry a váhy**

Šířka	9,96 mm	Šířka (v palcích)	0,392 inch
Výška	11 mm	Výška (v palcích)	0,433 inch
Hloubka	9,68 mm	Hloubka (v palcích)	0,381 inch
Čistá hmotnost	0,6 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.	120 °C		

Specifikace systému

Verze Pro svorky

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Tmavě béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Klasifikace

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC002848
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9,1	27-14-11-92
eClass 9.0	27-14-11-92		

Osvědčení

ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Technické údaje	STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks