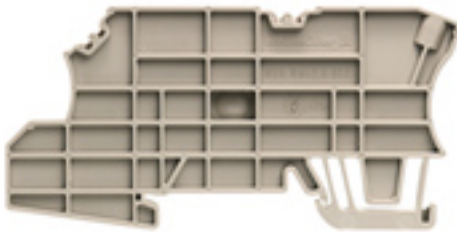


WBB WMF2.5 BLZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Produktbild



Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Befestigungsbock, dunkelbeige, 5.08 mm
Best.-Nr.	1142980000
Typ	WBB WMF2.5 BLZ
GTIN (EAN)	4032248925896
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 17. Februar 2023 22:18:52 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

WBB WMF2.5 BLZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	44,5 mm	Tiefe (inch)	1,752 inch
Höhe	88,5 mm	Höhe (inch)	3,484 inch
Breite	5,08 mm	Breite (inch)	0,2 inch
Nettogewicht	10,2 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		

Allgemeines

Tragschiene	TS 35
-------------	-------

Systemkennwerte

Ausführung	Befestigungsblock	Tragschiene	TS 35
------------	-------------------	-------------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

rastbar	Nein
---------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	936a8f21-8ce1-4838-a60e-9ad69268c052

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	CAT 1 TERM 16/17 EN