

W-Reihe, Zubehör WTW EN

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



Das vielseitige und umfassende Produktprogramm von 0,05 mm² bis 300 mm² bietet Ihnen vielseitige Möglichkeiten für Ihre Applikationen. Gehärteter Stahl für die mechanischen Kräfte und hochwertiges Kupfer mit Zinn-Beschichtung sorgen für beste Leitfähigkeit. Alle Materialien sind nach den aktuellen Umweltrichtlinien geprüft und RoHS-konform.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1058800000
Typ	WTW EN
GTIN (EAN)	4008190140175
VPE	20 Stück

Datenblatt

**W-Reihe, Zubehör
WTW EN**

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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	86 mm	Breite	3 mm
Höhe	62 mm	Höhe niedrigstbauend	62 mm
Nettogewicht	13,735 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur		Lagertemperatur	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C

Maße

Versatz TS 35	43 mm
---------------	-------

weitere technische Daten

Ausführung	Zwischenplatte	Einbauhinweis	Durchführung
------------	----------------	---------------	--------------

Systemkennwerte

Produktfamilie	W-Reihe, Zubehör
----------------	------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0		

Klassifikationen

ETIM 2.0	EC000886	ETIM 3.0	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 4.1	27-14-11-99
eClass 5.1	27-14-11-33	eClass 6.0	27-14-11-33
eClass 7.0	27-14-11-33		

Zulassungen

Zulassungen

