

**W-Reihe
WTW WFF70**

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 umfangreiche Bolzenklemmen-Programm bietet sichere Anschlüsse für alle Applikationen, bei welchen Energie übertragen wird.
Der Anschlussbereich reicht von 10 mm² bis 300 mm².
Mit vercrimpten Kabelschuhen werden die Leiter am Gewindebolzen aufgelegt und durch Anziehen der Sechskantmutter sicher miteinander verbunden.
Je nach Leiterquerschnitt sind Bolzenklemmen mit M5 bis M16 Gewindebolzen verwendbar.
Ein niedriger Spannungsfall und selbstverlöschendes Material der Brandschutzklasse V-0 (UL94) gewährleisten höchste Sicherheit.
Alle Bolzenklemmen sind entsprechend der internationalen Bahnstandards (EN 50343, EN 50155, NF F61-017, NF16-101; Ria 20) getestet und genügen den dort aufgeführten Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1067200000
Typ	WTW WFF70
Ausführung	W-Reihe, Trennwand, dunkelbeige, 2 mm
GTIN (EAN)	4008190186210
VPE	10 Stück

Datenblatt

**W-Reihe
WTW WFF70**

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	190 mm	Breite	2 mm
Höhe	71 mm	Nettogewicht	48,21 g

Temperaturen

Betriebstemperatur	Lagertemperatur
--------------------	-----------------

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Systemkennwerte

Produktfamilie	W-Reihe
----------------	---------

Werkstoffdaten

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

