

ZAP/TW ZPV1.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Das Setzen einer Abschlussplatte ist am Ende eines Steckers oder einer Stecker Kombination erforderlich. Dies dient der Fingersicherheit und ermöglicht die Einhaltung der Luft und Kriechstrecken.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
Best.-Nr.	1674650000
Typ	ZAP/TW ZPV1.5
GTIN (EAN)	4008 190442576
VPE	50 Stück

Erstellungs-Datum 18. Februar 2023 23:05:51 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

ZAP/TW ZPV1.5

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	38,35 mm	Tiefe (inch)	1,51 inch
Höhe	67,8 mm	Höhe (inch)	2,669 inch
Breite	5,08 mm	Breite (inch)	0,2 inch
Nettogewicht	5,181 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35
---------------	---------------	-------------	-------

Maße

Versatz TS 35	34 mm		
---------------	-------	--	--

Systemkennwerte

Ausführung	Abschluss- und Zwischenplatte	Tragschiene	TS 35
------------	-------------------------------	-------------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja
---------------	---------------	---------	----

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

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	