

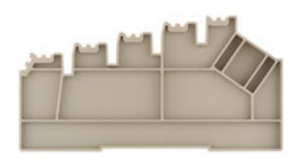
AP ZRV1.5 DB

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

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Z-Reihe, Abschlussplatte	
BestNr.	<u>1698180000</u>	
Art	AP ZRV1.5 DB	
GTIN (EAN)	4008190886455	
VPE	10 Stück	



AP ZRV1.5 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Ja

Technische Daten

Tiefe	51,8 mm	Tiefe (inch)	2,039 inch
Höhe	89,2 mm	Höhe (inch)	3,512 inch
Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Nettogewicht	6,05 g		

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50	Dauergebrauchstemperatur, max.	120	

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage

Systemkennwerte

Ausführung	Abschlussplatte

Werkstoffdaten

Einbauhinweis

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

Direktmontage

weitere technische Daten

Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01

rastbar

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%	

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	