

AP PPT/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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	Abschlussplatte für Klemmen, anthrazit, Höhe: 138 mm, Breite: 3 mm, V-2, rastbar: Ja
BestNr.	<u>3835120000</u>
Art	AP PPT/35
GTIN (EAN)	4008190003364
VPE	10 Stück



AP PPT/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

i ibilioodaligali alia Colliali			
Tiefe	71,15 mm	Tiefe (inch)	2,801 inch
Höhe	138 mm	Höhe (inch)	5,433 inch
Breite	3 mm	Breite (inch)	0,118 inch
Nettogewicht	49,368 g		•
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
Farbe	anthrazit	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja
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
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
F · · · D ·	CAR I CTER		
Engineering-Daten	CAD data – STEP		

<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>

Catalogues in PDF-format

Anwenderdokumentation

Kataloge