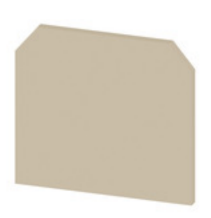


AP AKZ4 DB

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, dunkelbeige, Höhe: 27 mm, Breite: 1.5 mm, V-0, Wemid, rastbar: Ja		
BestNr.	<u>9537910000</u>		
Art	AP AKZ4 DB		
GTIN (EAN)	4008190574864		
VPE	20 Stück		



AP AKZ4 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

	<u></u>		
Tiefe	24,5 mm	Tiefe (inch)	0,965 inch
Höhe	27 mm	Höhe (inch)	1,063 inch
Breite	1,5 mm	Breite (inch)	0,059 inch
Nettogewicht	0,935 g	-	
Temperaturen			
	05.00 55.00		5 00 40 00
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten	<u> </u>		
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja
Klassifikationen			
ETIMA C.O.	FC00000C	ETIM 7.0	FC000000
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000886 EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000886 EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01
Umweltanforderungen			
DallC Vanfarmitätaatatus	Kanfanna alama Assaratio		
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	CAD data – STEP		
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks		
Anwonderdokumentation	<u> </u>		

Kataloge

Catalogues in PDF-format