

AEP 1023

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	A-Reihe, Abschlussplatte	
BestNr.	<u>1993600000</u>	
Тур	AEP IO23	
GTIN (EAN)	4050118378719	
VPE	50 Stück	



AEP 1023

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewicht	. .			
Tiefe	42,3 mm	Tiefe (inch)	1,665 inch	
Höhe	108,15 mm	Höhe (inch)	4,258 inch	
Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch	
Nettogewicht	3,68 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C	Dadergebradensternperatur, mm.	-00 C	
Systemkennwerte				
Ausführung	Abschlussplatte			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	dupkalbajaa	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Vvemia V-0		dunkelbeige	
weitere technische Daten				
mit Rastzapfen	Ja	rastbar	Ja	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	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		27 14 11 00	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	CAD data – STEP			
Engineering-Daten	WSCAD, Zuken E3.S			
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>			
Kataloge	Catalogues in PDF-format			
Broschüren				