

WAP WDU/WTR4/ZZ BL



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	Abschlussplatte für Klemmen, blau, Höhe: 68.88 mm, Breite: 1.5 mm, V-0, Wemid, rastbar: Ja	
BestNr.	<u>1190320000</u>	
Art	WAP WDU/WTR4/ZZ BL	
GTIN (EAN)	4032248991907	
VPE	50 ST	







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen				
ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewichte	•			
Tiefe	40.95 mm	Tiefe (inch)	1.6122 inch	
Höhe	68.88 mm	Höhe (inch)	2.7118 inch	
Breite	1.5 mm	Breite (inch)	0.0591 inch	
Nettogewicht	2.35 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	
			.20 0	
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0.1 Gew%			
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.023 kg CO2eq.			
Systemkennwerte				
Ausführung	Abschlussplatte			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	blau	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		-	
weitere technische Daten				
rastbar	Ja			
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
		ETIMA O O	EC000886	
	EC000886	ETIM 9.0	LCCCCCCCC	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000886 EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ETIM 8.0		-		
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	

Katalogstand / Zeichnungen