

WAP WTL 6 BL

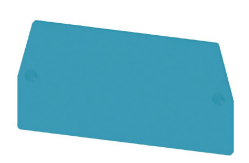


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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	Abschluss- und Zwischenplatte (Klemmen), blau, Höhe: 68.5 mm, Breite: 1.5 mm, V-0, Wemid		
BestNr.	<u>2863970000</u>		
Art	WAP WTL 6 BL		
GTIN (EAN)	4064675598848		
VPE	20 ST		



WAP WTL 6 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen	CE			
ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewichte				
Tiefe	35.2 mm	Tiefe (inch)	1.3858 inch	
Höhe	68.5 mm	Höhe (inch)	2.6968 inch	
Breite	1.5 mm	Breite (inch)	0.0591 inch	
Nettogewicht	3.88 g			
Temperaturen				
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C	
Umweltanforderungen	<u> </u>			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.040 kg CO2eq.			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	blau	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	<u>ranso</u>	bidd	
weitere technische Daten				
rastbar	Ja			
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-33	
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 27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01	
ECLASS 15.0				