

W-Reihe WAP WDK10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	WAP WDK10		
BestNr.	<u>1186720000</u>		
Ausführung	W-Reihe, Abschlussplatte		
GTIN (EAN)	4050118024661		
VPE	20 Stück		



W-Reihe WAP WDK10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewich	ie.			
Breite	1,5 mm	Breite (inch)	0,059 inch	
Höhe	85 mm	Höhe (inch)	3,346 inch	
Tiefe	60,85 mm	Tiefe (inch)	2,396 inch	
Nettogewicht	6,88 g			
Temperaturen				
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	
Systemkennwerte				
Ausführung	Abschlussplatte	Tragschiene	keine	
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		aao.bo.go	
Klassifikationen				
ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886	
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886	
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33	
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-33	
eClass 9.1	27-14-11-33			
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Broschüre/Katalog	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>			
	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
Engineering-Daten Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuker STEP	<u>n E3.S</u>		