

### W-Reihe WAP WDK2.5/4 N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

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



Das vielseitige und umfassende Produktprogramm von 0,05 mm² bis 300 mm² bietet Ihnen vielseitige Möglichkeiten für Ihre Applikationen. Gehärteter Stahl für die mechanischen Kräfte und hochwertiges Kupfer mit Zinn-Beschichtung sorgen für beste Leitfähigkeit. Alle Materialien sind nach den aktuellen Umweltrichtlinien geprüft und RoHS-konform.

#### Allgemeine Bestelldaten

Тур	WAP WDK2.5/4 N
BestNr.	<u>1084000000</u>
Ausführung	W-Reihe, Abschlussplatte
GTIN (EAN)	4032248127351
VPE	20 Stück



## W-Reihe WAP WDK2.5/4 N

#### 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**

Breite	1,5 mm	<u>Höhe</u>	60 mm
Tiefe	53,9 mm	Nettogewicht	4,185 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	Tarbe	durikeibeige
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Nein
Klassifikationen			
ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 5.1	27-14-11-33
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
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
OTED	40040000000000000	WAR MINO F A N OTR	
STEP	<u>1084000000_31494_WAP_WDK2.5-4_N_STP.stp</u>		