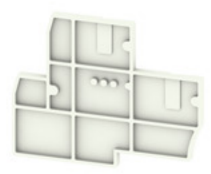


WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA LG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	Abschlussplatte für Klemmen, lichtgrau, Höhe: 45.4 mm, Breite: 5.08 mm, V-0, Wemid, rastbar: Nein
BestNr.	<u>1112130000</u>
Art	WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA LG
GTIN (EAN)	4032248891313
VPE	20 Stück



WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA LG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Tiefe	45 mm	Tiefe (inch)	1,772 inch
Höhe	45,4 mm	Höhe (inch)	1,787 inch
Breite	5,08 mm	Breite (inch)	0,2 inch
Nettogewicht	2.85 a		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	

Allgemeines

Einbauhinweis	Durchführung, Direktmon-
	tago

Systemkennwerte

Ausführuna	Abschlussplatte

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	lichtgrau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Durchführung, Direktmon-	rastbar	
	tage		Nein

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01

Von der Wiege bis zum Werkstor

0.033 kg CO2eq.

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4cb417d8

Zulassungen

ROHS	Konform



WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA LG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	-
kument	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format