

APGPC 1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Gebäudeinstallationsverdrahtung

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>2482530000</u>	
Тур	APGPC 1.5	
GTIN (EAN)	4050118494563	
VPE	50 Stück	



APGPC 1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abinoodangon ana Comon			
Breite	3,3 mm	Breite (inch)	0,13 inch
Höhe	16 mm	Höhe (inch)	0,63 inch
Nettogewicht	0,22 g	Tiefe	13 mm
Tiefe (inch)	0,512 inch		
Temperaturen			
Logortomporatur	-25 °C55 °C	Dougrachyoushotomporotur min	-60 °C
Lagertemperatur Payargabrayabatamparatur may	130 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-00 C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 C		
Werkstoffdaten			
NA 1 - 6			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orange
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
Zulassungen			
ROHS	Konform		
NUTO .	KUNIOIIII		
Downloads			

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>



APGPC 1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



