

WAH 120/KURZ

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

Bolzenklemmen, Abdeckhaube, beige, 40.6 mm
<u>1070460000</u>
WAH 120/KURZ
4008190191047
10 Stück



WAH 120/KURZ

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	40,6 mm	Breite (inch)	1,598 inch
Höhe	64 mm	Höhe (inch)	2,52 inch
Nettogewicht	10,3 g	Tiefe	34,5 mm
Tiefe (inch)	1,358 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		
Maße			
Raster in mm (P)	42 mm		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Polyamid 66	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		Doigo
weitere technische Daten			
weitere technische Daten Befestigungsart	gerastet	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
	gerastet	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Befestigungsart Klassifikationen			
Befestigungsart Klassifikationen ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
Befestigungsart Klassifikationen			EC002848 27-14-11-92
Befestigungsart Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC002848 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	
Befestigungsart Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC002848 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC002848 27-14-11-92
Befestigungsart Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen	EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC002848 27-14-11-92
Befestigungsart Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen ROHS Downloads	EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92 Konform	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC002848 27-14-11-92
Befestigungsart Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen	EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC002848 27-14-11-92