

CBC-SP 2-12/50 TP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich





Spiral- und Netzschläuche eignen sich vor allem zum Aufbau raumsparender Leitungsführungssysteme in Schalt- und Steuerschränken. Sie kommen überall zum Einsatz, wo es um das Führen, Schützen und Bündeln von Kabeln und Leitern geht – zum Beispiel im Übergang zwischen Schaltschrankinnenraum und -tür.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelschutzschlauch Spirale	
BestNr.	<u>2588830000</u>	
Тур	CBC-SP 2-12/50 TP	
GTIN (EAN)	4050118600346	
VPE	50 m	



CBC-SP 2-12/50 TP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Durchmesser	3 mm	Länge	400.000 mm
Länge (inch)	15.748 inch	Nettogewicht	5,4 g
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-1560 °C		
Allgemeine Angaben			
Bündeldurchmesser, max.	12 mm	Bündeldurchmesser, min.	2 mm
Durchmesser	3 mm	Einsatztemperaturbereich	-1560 °C
Farbe	transparent	Nenndurchmesser	1,5 mm
Nutzbarer Querschnitt	113 mm²	Werkstoff	Polyethylen
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001182	ETIM 7.0	EC001182
ECLASS 9.1	27-43-03-03	ECLASS 10.0	27-43-03-03
ECLASS 11.0	27-43-03-03		
Zulassungen			