

CBC-SP 2-12/50 V2 WT

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

Kabelschutzschlauch Spirale	
<u>2588690000</u>	
CBC-SP 2-12/50 V2 WT	
4050118600353	
50 m	
	2588690000 CBC-SP 2-12/50 V2 WT 4050118600353



CBC-SP 2-12/50 V2 WT

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	6 g
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-1560 °C		
Allgemeine Angaben			
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Bündeldurchmesser, max.	12 mm
Bündeldurchmesser, min.	2 mm	Durchmesser	3 mm
Einsatztemperaturbereich	-1560 °C	Farbe	weiß
Nenndurchmesser	1,5 mm	Nutzbarer Querschnitt	113 mm ²
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			
ROHS	Konform		