

CBC-SP 12-100/25 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>2588640000</u>
CBC-SP 12-100/25 V2 WT
4050118602500
25 m



CBC-SP 12-100/25 V2 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abiliessungen und Gewich	.0		
Durchmesser	10 mm	Länge	100.000 mm
Länge (inch)	3.937 inch	Nettogewicht	23,2 g
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-1560 °C		
Allgemeine Angaben			
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Bündeldurchmesser, max.	100 mm
Bündeldurchmesser, min.	12 mm	Durchmesser	10 mm
Einsatztemperaturbereich	-1560 °C	Farbe	weiß
Nenndurchmesser	7,6 mm	Nutzbarer Querschnitt	7.853 mm²
Werkstoff	Polyethylen		7.000
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		