

CBC-SP 8-70/25 TP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Spiral- und Netzschläuche eignen sich vor allem zum Aufbau raumsparender Leitungsführungssysteme in Schaltund 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>2588780000</u>
Тур	CBC-SP 8-70/25 TP
GTIN (EAN)	4050118602401
VPE	25 m



CBC-SP 8-70/25 TP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Kataloge

Länge	100.000 mm	Länge (inch)	3.937 inch
Durchmesser	8 mm	Nettogewicht	20 g
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-1560 °C		
Allgemeine Angaben			
Bündeldurchmesser, max.	70 mm	Bündeldurchmesser, min.	8 mm
Durchmesser	8 mm	Einsatztemperaturbereich	-1560 °C
Farbe	transparent	Nenndurchmesser	6 mm
Nutzbarer Querschnitt	3.848 mm²	Werkstoff	Polyethylen
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001182	ETIM 7.0	EC001182
ETIM 8.0	EC001182	ETIM 9.0	EC001182
ECLASS 9.1	27-43-03-03	ECLASS 10.0	27-43-03-03
ECLASS 11.0	27-43-03-03	ECLASS 12.0	27-43-03-03
ECLASS 13.0	27-43-03-03		
Zulassungen			
ROHS			
	Konform		

Catalogues in PDF-format