

## **CBC-SP 18-140/20 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

Kabelschutzschlauch Spirale	
<u>2588710000</u>	
CBC-SP 18-140/20 TP	
4050118602395	
20 m	
	2588710000 CBC-SP 18-140/20 TP 4050118602395



# **CBC-SP 18-140/20 TP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Durchmesser	14 mm	Länge	60.000 mm
Länge (inch)	2.362,2 inch	Nettogewicht	36 g
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-1560 °C		
Allgemeine Angaben			
Bündeldurchmesser, max.	140 mm	Bündeldurchmesser, min.	18 mm
Durchmesser	14 mm	Einsatztemperaturbereich	-1560 °C
Farbe	transparent	Nenndurchmesser	11,6 mm
Nutzbarer Querschnitt	15.393 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			
ROHS	Konform		