

**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
Best.-Nr.	<a href="#">2588830000</a>
Typ	CBC-SP 2-12/50 TP
GTIN (EAN)	4050118600346
VPE	50 m

Erstellungs-Datum 3. März 2023 18:38:38 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## 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

Länge	400.000 mm	Länge (inch)	15.748 inch
Durchmesser	3 mm	Nettogewicht	5,38 g

### Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-15...60 °C	Betriebstemperatur, min.	-15 °C
Betriebstemperatur, max.	60 °C		

### Allgemeine Angaben

Bündeldurchmesser, max.	12 mm	Bündeldurchmesser, min.	2 mm
Durchmesser	3 mm	Einsatztemperaturbereich	-15...60 °C
Farbe	transparent	Nenndurchmesser	1,5 mm
Nutzbarer Querschnitt	113 mm <sup>2</sup>	Werkstoff	Polyethylen

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001182	ETIM 7.0	EC001182
ETIM 8.0	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		

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--