

**CBC-SP 18-140/20 TP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się  
od przedstawionego na ilustracji.**



Węże spiralne i taśmowe szczególnie dobrze nadają się do budowy oszczędzających miejsce systemów prowadzenia kabli w rozdzielnicach i szafach sterowniczych. Służą one do prowadzenia, zabezpieczania i wiązania kabli i przewodów - na przykład w przejściu między wnętrzem szafy a drzwiami.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Spirala węży ochronnego do kabli
Nr zam.	<a href="#">2588710000</a>
Typ	CBC-SP 18-140/20 TP
GTIN (EAN)	4050118602395
Ilość	20 m

**CBC-SP 18-140/20 TP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****Wymiary i masa**

Długość	60 000 mm	Długość (cale)	2 362,2 inch
Średnica	14 mm	Masa netto	36 g

**Temperatury**

Zakres temperatury stosowania	-15...60 °C
-------------------------------	-------------

**Informacje ogólne**

Barwny	transparentny	Przekrój użyteczny	15 393 mm <sup>2</sup>
Zakres temperatury stosowania	-15...60 °C	tworzywo	polietylen
Średnica	14 mm	Średnica nominalna	11,6 mm
Średnica wiązki, maks	140 mm	Średnica wiązki, min.	18 mm

**Klasyfikacje**

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		

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC	/
------------	---

**Dopuszczenia**

ROHS	Zgodny
------	--------

**Pobieranie**

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