

**CBC-SP 12-100/25 TP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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



Węze 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 węza ochronnego do kabli
Nr zam.	<a href="#">2588760000</a>
Typ	CBC-SP 12-100/25 TP
GTIN (EAN)	4050118600094
Ilość	25 m

## CBC-SP 12-100/25 TP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Długość	100 000 mm	Długość (cale)	3 937 inch
Średnica	10 mm	Masa netto	27 g

## Temperatury

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

## Informacje ogólne

Barwny	transparentny	Przekrój użyteczny	7 853 mm <sup>2</sup>
Zakres temperatury stosowania	-15...60 °C	tworzywo	polietylen
Średnica	10 mm	Średnica nominalna	7,6 mm
Średnica wiązki, maks	100 mm	Średnica wiązki, min.	12 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>
----------	--