

CBC-SP 14-120/25 V2 WT**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.	2588620000
Typ	CBC-SP 14-120/25 V2 WT
GTIN (EAN)	4050118602128
Ilość	25 m

CBC-SP 14-120/25 V2 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Długość	100 000 mm	Długość (cale)	3 937 inch
Średnica	12 mm	Masa netto	31,92 g

Temperatury

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

Informacje ogólne

Barwny	biały	Klasa palności wg UL 94	V-2
Przekrój użyteczny	11 309 mm ²	Zakres temperatury stosowania	-15...60 °C
tworzywo	polietylen	Średnica	12 mm
Średnica nominalna	9,6 mm	Średnica wiązki, maks	120 mm
Średnica wiązki, min.	14 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	Catalogues in PDF-format
----------	--