

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 węża ochronnego do kabli
Nr zam.	2588620000
Typ	CBC-SP 14-120/25 V2 WT
GTIN (EAN)	4050118602128
Ilość	25 m

Data sporządzenia 21 marca 2021 01:25:40 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

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 ciężary**

Długość	100 000 mm	Długość (cale)	3 937 inch
Masa netto	32 g	Średnica	12 mm

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
ECLASS 9.1	27-43-03-03	ECLASS 10.0	27-43-03-03
ECLASS 11.0	27-43-03-03		

Dopuszczenia

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