

CBC-SP 8-70/25 TP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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.	2588780000
Typ	CBC-SP 8-70/25 TP
GTIN (EAN)	4050118602401
Ilość	25 m

CBC-SP 8-70/25 TP

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	8 mm	Masa netto	20 g

Temperatury

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

Informacje ogólne

Barwny	transparentny	Przekrój użyteczny	3 848 mm ²
Zakres temperatury stosowania	-15...60 °C	tworzywo	polietylen
Średnica	8 mm	Średnica nominalna	6 mm
Średnica wiązki, maks	70 mm	Średnica wiązki, min.	8 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
----------	--