

CB 750/7.5 NATUR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Opaski kablowe do mocowania kabli oraz oznaczników.

- W szczególności mogą być stosowane do mocowania oznaczników kabli CLI M, SFX, WKM oraz WKS.
- zgodne z IEC 62275: 2006
- Odporny na pękanie poliamid PA 6.6 o klasie palności V2 wg UL-94

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Opaska kablowa, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}; {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, poliamid 66, 540 N
Nr zam.	1720680000
Typ	CB 750/7.5 NATUR
GTIN (EAN)	4008 190362362
Ilość	100 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 20:48:50 CET

CB 750/7.5 NATUR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	1,3 mm	Głębokość (cale)	0,051 inch
Masa netto	10 g	Szerokość	7,8 mm
Szerokość (cale)	0,307 inch	Wysokość	750 mm
Wysokość (cale)	29,528 inch		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...85 °C
-------------------------------	-------------

materiał instalacyjny

Halogenki	Nie	Klasa palności wg UL 94	V-2
Odporność na promienie UV	Nie	ponownie otwierana	Nie
tworzywo	poliamid 66	wytrzymałość na rozciąganie	540 N
zakres temperatur roboczych, maks.	85 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
Średnica kabla, maks.	220 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ECLASS 9.0	27-14-07-02	ECLASS 9.1	27-14-07-02
ECLASS 10.0	27-14-07-02	ECLASS 11.0	27-14-07-02

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E317499

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	DE PI830000 160627 001
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD

CB 750/7.5 NATUR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

