

CB 180/7,8 NC**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

Wersja	Opaska kablowa, 7,8 x 180 mm, poliamid 66, 540 N
Nr zam.	7940006064
Typ	CB 180/7,8 NC
GTIN (EAN)	4032248520169
Ilość	100 Szt.

CB 180/7,8 NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	1,7 mm	Głębokość (cale)	0,067 inch
Wysokość	180 mm	Wysokość (cale)	7,087 inch
Szerokość	7,8 mm	Szerokość (cale)	0,307 inch
Masa netto	2,75 g		

Temperatury

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

materiał instalacyjny

Halogenki	Nie	Klasa palności wg UL 94	V-2
Odporność na promienie UV	Nie	Wytrzymałość na rozciąganie (funt-siła)	121 lbf
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.	45 mm
Średnica wiązki, maks	45 mm	Średnica wiązki, min.	3,5 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-14-07-02	ECLASS 13.0	27-14-07-02

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (UR)	E317499

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	DE PI830000160627 002
Katalogi	Catalogues in PDF-format

CB 180/7,8 NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

