

CB 160/2,6 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

Wykonanie	Opaska kablowa, 2,6 x 160 mm, poliamid 66, 80 N
Nr zam.	7940006048
Typ	CB 160/2,6 NC
GTIN (EAN)	4032248520121
Ilość	100 Szt.

CB 160/2,6 NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	1 mm	Głębokość (cale)	0,039 inch
Wysokość	160 mm	Wysokość (cale)	6,299 inch
Szerokość	2,6 mm	Szerokość (cale)	0,102 inch
Masa netto	0,46 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)	18 lbf
ponownie otwierana	Nie	tworzywo	poliamid 66
wytrzymałość na rozciąganie	80 N	zakres temperatur roboczych, maks.	85 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	Średnica kabla, maks.	40 mm
Średnica wiązki, maks	40 mm	Średnica wiązki, min.	1 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 PI830000 160627 001
Katalogi	Catalogues in PDF-format

CB 160/2,6 NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

