

CB-R 250/7,5 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Wielorazowe opaski kablowe są przystosowane do tymczasowego grupowania przewodów oraz do realizacji funkcji open-close.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Opaska kablowa, 7.5 x 250 mm, poliamid 66, 220 N
Nr zam.	1059230000
Typ	CB-R 250/7,5 BK
GTIN (EAN)	4032248806171
Ilość	100 Szt.

CB-R 250/7,5 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	2 mm	Głębokość (cale)	0,079 inch
Wysokość	250 mm	Wysokość (cale)	9,842 inch
Szerokość	7,5 mm	Szerokość (cale)	0,295 inch
Masa netto	2,56 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)	49 lbf
ponownie otwierana	Tak	tworzywo	poliamid 66
wytrzymałość na rozciąganie	220 N	zakres temperatur roboczych, maks.	85 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	Średnica kabla, maks.	70 mm
Średnica wiązki, maks	65 mm	Średnica wiązki, min.	3 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
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	DE PI830000 160627 001
Katalogi	Catalogues in PDF-format

CB-R 250/7,5 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek

