

CB-UVR 200/4,8 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



UV rezistentní polyamid 6.6 zaručuje vynikající trvanlivost našich speciálních kabelových pásek i v silném UV záření. Vynikající pro trvalé venkovní použití.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Kabelové vázací pásky, 4.8 x 200 mm, Polyamid 66, 220 N
Objednací číslo	2659340000
Typ	CB-UVR 200/4,8 BK
GTIN (EAN)	4050118682809
Množství	100 ks

CB-UVR 200/4,8 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	200 mm	Výška (v palcích)	7,874 inch
Šířka	4,8 mm	Šířka (v palcích)	0,189 inch
Čistá hmotnost	1,38 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...85 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-40 °C
Trvalá provozní teplota, max.	105 °C		

Instalační materiály

Halogen	Ne	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Materiál	Polyamid 66	Odolné proti UV záření	Ano
Pevnost v tahu	220 N	Pevnost v tahu (síla v librách)	49 lbf
Pro znovuotevření	Ne	Průměr kabelu, max.	50 mm
Rozsah provozní teploty, max.	85 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C

Klasifikace

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

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (UR)	E317499

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [EU Declaration of Conformity](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

CB-UVR 200/4,8 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

