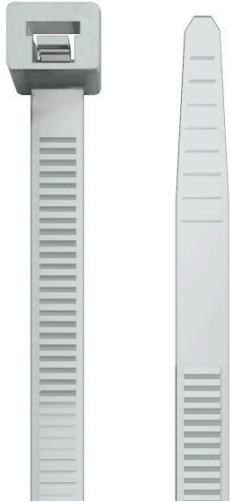


CB 160/4,8 TR NC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	3155780000
Art	CB 160/4,8 TR NC
GTIN (EAN)	4099987656870
VPE	100 ST

CB 160/4,8 TR NC

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	160 mm	Tiefe (inch)	6.2992 inch
Höhe	0 mm	Breite	4.8 mm
Breite (inch)	0.189 inch	Nettogewicht	1.02 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Installationsmaterial

UV-beständig	Keine	Wieder zu öffnen	Nein
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich, max.	85 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Werkstoff	Polyamid 66	Zugfestigkeit	220 N
Bündeldurchmesser, max.	39 mm	Zugfestigkeit (Pound-force)	49 lbf
Bündeldurchmesser, min.	3 mm		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		