

## CB 380/4,8 TR NC

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	3155910000
Art	<a href="#">CB 380/4,8 TR NC</a>
GTIN (EAN)	4099987657242
VPE	100 ST

## CB 380/4,8 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	0 mm	Höhe	380 mm
Höhe (inch)	14.9606 inch	Breite	4.8 mm
Breite (inch)	0.189 inch	Nettogewicht	2.38 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.	105 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		