

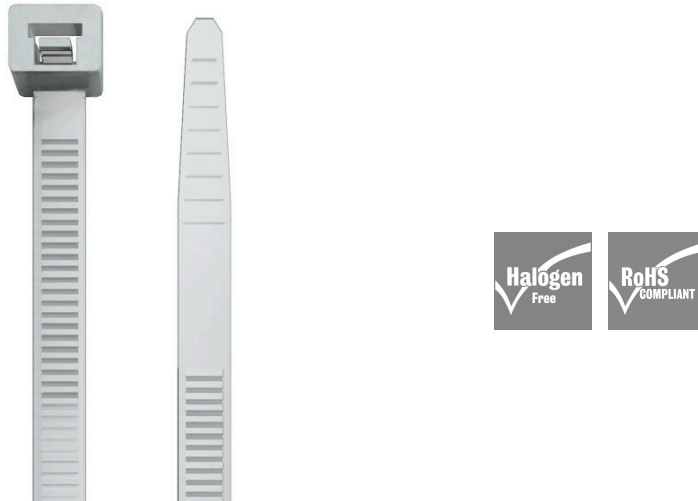
CB 180/7,8 NC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



CB kábelkötők kábelek és jelölések rögzítéséhez.

- Kifejezetten alkalmasak CLI M, SFX, WKM és WKS kábeljelölők rögzítéséhez
- IEC 62275: 2006-nak megfelelő
- Törésálló poliamid PA 6.6, UL-94 szerinti V2 éghetőségi osztály

Általános rendelési adatok

Változat	Kábelkötők, 7,8 x 180 mm, Poliamid 66, 540 N
Rendelési szám	7940006064
Típus	CB 180/7,8 NC
GTIN (EAN)	4032248520169
Qty.	3000 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (UR)	E317499

Méreték és tömegek

Mélység	1.7 mm	Mélység (coll)	0.0669 inch
Magasság	180 mm	Magasság (coll)	7.0866 inch
Szélesség	7.8 mm	Szélesség (coll)	0.3071 inch
Nettó tömeg	2.75 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...85 °C
------------------------------	-------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Szerelőanyagok

UV-álló	Nem	Újra megnyitáshoz	Nem
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	85 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Halogén	Nem
Kábelátmérő, max.	45 mm	Alapanyag	Poliamid 66
Szakítószilárdság	540 N	Kötegelési átmérő, max.	45 mm
Szakítószilárdság	121 lbf	Kötegelési átmérő, min.	3.5 mm

Fontos megjegyzés

Termékinformáció	A dobozban lévő tasakok száma (darab): 30 A tasakokban lévő tételek száma (darab): 100 Egy szállítási egység egy doboznyi mennyiségnek felel meg, és csak a szállítási egység egész számú többszöröse rendelhető.
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Besorolások

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		

