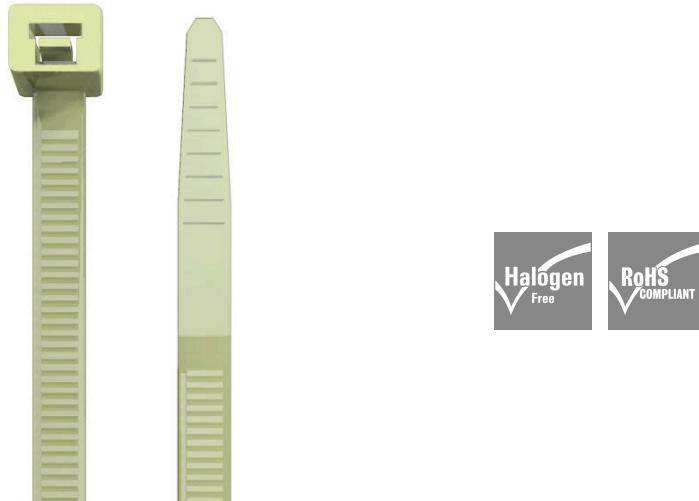


**CB-HTR 200/3,6 NC**

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

www.weidmueller.com



Our heat-stabilised cable ties made of polyamide 6.6 are suitable for continuous use at temperatures up to +125°C.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Kábelkötők, 3,5 x 200 mm, Poliamid 66, 180 N
Rendelési szám	<a href="#">2659450000</a>
Típus	CB-HTR 200/3,6 NC
GTIN (EAN)	4050118682915
Qty.	100 Darab

## CB-HTR 200/3,6 NC

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

Mélység	1 mm	Mélység (coll)	0.0394 inch
Magasság	200 mm	Magasság (coll)	7.874 inch
Szélesség	3.5 mm	Szélesség (coll)	0.1378 inch
Nettó tömeg	0.88 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...125 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-40 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	125 °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.	125 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Halogén	Nem
Kábelátmérő, max.	50 mm	Alapanyag	Poliamid 66
Szakítószilárdság	180 N	Kötegelési átmérő, max.	50 mm
Szakítószilárdság	40 lbf	Kötegelési átmérő, min.	3 mm

## 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		

