

## CB 430/4,5 BK

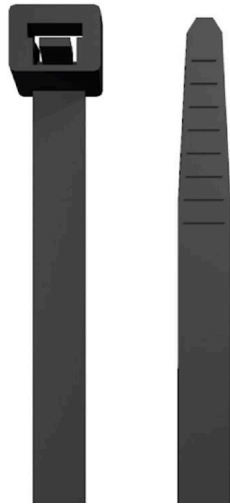
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Opaski kablowe do mocowania kabli oraz oznaczników.  
W szczególności mogą być stosowane do mocowania  
oznaczników kabli CLI M, SFX, WKM oraz WKS. zgodne z  
IEC 62275: 2006 Odporny na pękanie poliamid PA 6.6 o  
klasie palności V2 wg UL-94

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Opaska kablowa, 4.5 x 430 mm, poliamid 66, 220 N
Nr zam.	<a href="#">7940006061</a>
Typ	CB 430/4,5 BK
GTIN (EAN)	4032248520244
Ilość	100 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	<a href="#">Witryna UL</a>
Nr certyfikatu (UR)	E317499

## Wymiary i masa

Głębokość	1.65 mm	Głębokość (cale)	0.065 inch
Wysokość	430 mm	Wysokość (cale)	16.9291 inch
Szerokość	4.5 mm	Szerokość (cale)	0.1772 inch
Masa netto	2.95 g		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...85 °C
-------------------------------	-------------

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## materiał instalacyjny

Odporność na promienie UV	Nie	ponownie otwierana	Nie
Klasa palności wg UL 94	V-2	zakres temperatur roboczych, maks.	85 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	Halogenki	Nie
Średnica kabla, maks.	115 mm	Materiał podstawowy	poliamid 66
wytrzymałość na rozciąganie	220 N	Średnica wiązki, maks	115 mm
Wytrzymałość na rozciąganie (funt-siła)	49 lbf	Średnica wiązki, min.	3.5 mm

## Klasyfikacje

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		

**Rysunki**

---

---

---

---

---

---

---

---

