

## DCNM-CB250-I Kabel instalacyjny, 250m DICENTIS



Ten kabel instalacyjny służy do wykonywania kabli instalacyjnych o niestandardowej długości. Kabla instalacyjnego można użyć do wykonywania kabli o maksymalnej długości 100 m zakończonych złączami do kabli o jednodrutowych żyłach (DCNM-CBCON-I) przy użyciu zestawu narzędzi do kabli sieci systemowej (DCNM-CBTK). Kabel instalacyjny jest wyposażony w bezhalogenową osłonę o niskiej dymotwórczości, która jest zgodna z normami bezpieczeństwa i ochrony środowiska. Przewody mają również jednodrutowe żyły, które zapewniają lepszą wydajność na odległościach powyżej 5 metrów.

### Informacje dotyczące przepisów prawnych

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
Globalnie	DOC	ISO 22259:2019
Wielka Brytania	UKCA	DCNM-CB250-I
Europa	CE	2011/65/EU + 2017/2102   EN IEC 63000:2018

### Zawartość zestawu

Liczba	Element
1	Systemowy kabel instalacyjny DCNM-CB250-I, 250 m

#### Reprezentowane przez:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

- ▶ Bezhalogenowa osłona o niskiej dymotwórczości, spełniająca wymogi norm bezpieczeństwa i ochrony środowiska
- ▶ Tworzenie kabli sieciowych o niestandardowej długości

### Parametry techniczne

Średnica kabla (mm)	6.40 mm
Materiał	TPE/85A (LSZH-FT2) osłona i izolacja przewodnika FR-PE
Kolorystyka	RAL 9017 Czarny drogowy
Promień zgięcia (mm)	35 mm

### Informacje do zamówień

#### DCNM-CB250-I Kabel instalacyjny, 250m

Kabel o długości 250 m do wykonywania kabli instalacyjnych o niestandardowej długości. Do stosowania z DCNM-CBCON-I i DCNM-CBTK.  
Numer zamówienia **DCNM-CB250-I | F.01U.332.022**

#### Akcesoria

##### DCNM-CBCON-I Złącza do kabli wielożyłowych

Złącza (niebieskie) do wykonywania kabli instalacyjnych DICENTIS o niestandardowej długości z żyłami jednodrutowymi. Do stosowania z DCNM-CBxx-I i DCNM-CBTK.  
Numer zamówienia **DCNM-CBCON-I | F.01U.272.862**

## DCNM-CB250-I Kabel instalacyjny, 250m DICENTIS

### **DCNM-CBTK Zestaw narzędzi do złączy i kabli**

Zestaw narzędzi do wykonywania kabli systemowych o niestandardowej długości do urządzeń systemu DICENTIS. Obejmuje on dwa narzędzia do zakładania złączy instalacyjnych/sieciowych na końcu kabli instalacyjnych lub zestawów kabli o niestandardowej długości.

Numer zamówienia **DCNM-CBTK | F.01U.274.860**

---

#### **Reprezentowane przez:**

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)