

# DCNM-CBCON Systemstecker, Installationskabel

## DICENTIS



Die Steckverbinder für ein Volldrahtkabel können mit dem 250 m langen Systemnetzwerk-Installationskabel verwendet werden, um eigene Kabel zu fertigen, oder mit den Kabelkonfektionen, um den Stecker zu ersetzen oder das Kabel zu verkürzen. Diese Steckverbinder sind sowohl für DICENTIS-Kabel aus Volldraht- und Litzenkabel geeignet. Zum Verbinden der Steckverbinder wird das Systemkabel-Toolkit (DCNM-CBTK) eingesetzt.

### Planungshinweise

Dieses professionelle Produkt sollte nur von geschulten Fachleuten installiert, verwendet und gewartet werden.

### Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
50 Stück	DCNM-CBCON Steckverbinder für DICENTIS-Kabel

### Technische Daten

Abmessungen (H x B x T) (mm)	350 mm x 305 mm x 150 mm
Abmessungen (H x B x T) (in)	13.78 in x 12.01 in x 5.91 in
Gewicht (kg)	1.15 kg

#### Vertreten von:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
[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-Platz 1  
D-70839 Gerlingen  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

- ▶ Zum Fertigen von Kabeln in Sonderlänge oder zum Austauschen von Steckern
- ▶ Zur Verwendung mit DICENTIS-Kabel aus Volldraht- und Litzenkabel

Gewicht (lb)	2.54 lb
--------------	---------

### Bestellinformationen

**DCNM-CBCON Systemstecker, Installationskabel**  
Steckverbinder für DICENTIS-Kabel aus Volldraht- und Litzenkabel. Zum Verbinden der Steckverbinder wird das Systemkabel-Toolkit (DCNM-CBTK) eingesetzt. Bestellnummer **DCNM-CBCON | F.01U.300.133**

### Zubehör

**DCNM-CBTK Toolkit für Systemstecker und Kabel**  
Toolkit zur Herstellung von Systemkabeln mit individueller Länge für DICENTIS. Zwei Werkzeuge zum Anbringen der Systeminstallations-/Systemnetzwerk-Steckverbinder an ein Systeminstallationskabel oder Kabelsätze mit individueller Länge. Bestellnummer **DCNM-CBTK | F.01U.274.860**