

# DCNM-CBCON Systemstecker, Installationskabel

## DICENTIS



Der Steckverbinder dient zum Ersetzen eines defekten Steckverbinders oder wird eingesetzt, wenn ein Systemnetzwerkabel (DCNM-CBxxB) gekürzt werden muss. Zum Anbringen der Steckverbinder wird das Systemkabel-Toolkit (DCNM-CBTK) eingesetzt.

### Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen
Europa	CE

### Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCNM-CBCON-N DICENTIS 50 Netzwerkabel-Steckverbinder (50 Stk.)

### Technische Daten

Abmessungen (H x B x T)	35 x 30,5 x 15 cm
Gewicht	1,15 kg

- ▶ Nur verwendbar in Kombination mit DCNM-CBxxB
- ▶ Maximale Kabellänge von 25 m

### Bestellinformationen

#### DCNM-CBCON Systemstecker, Installationskabel

Steckverbinder für den Austausch von Systemnetzwerkabel-Steckverbindern. Kann nicht mit DCNM-CB250 und nur in Kombination mit DCNM-CBxxB und DCNM-CBTK verwendet werden.

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**

#### Vertreten von:

**Europe, Middle East, Africa:**  
 Bosch Security Systems B.V.  
 P.O. Box 80002  
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
 Phone: + 31 40 2577 284  
 emea.securitysystems@bosch.com  
 emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
 Robert-Bosch-Ring 5  
 85630 Grasbrunn  
 Germany  
 www.boschsecurity.com