

# DCNM-CB250-CPR Systeminstallationskabel, 250m

## DICENTIS



- ▶ Herstellung von Netzkabeln mit individueller Länge
- ▶ Flammhemmend und halogenfrei gemäß Sicherheits- und Umweltnormen
- ▶ Entspricht EN 50575:2014 + A1:2016, Reaktion auf Feuer: B2ca-S1a, d0, a1

Das Systeminstallationskabel wird zur Herstellung von kundenspezifischen Systeminstallationskabeln verwendet.

Das Systeminstallationskabel kann eingesetzt werden, um Kabel mit einer maximalen Länge von 100 m herzustellen. Dazu werden die Steckverbinder für eindrätige Kabel (DCNM-CBCON) mit dem Systemkabel-Toolkit (DCNM-CBTK) abgeschlossen. Die Kabel sind eindrätig, was eine bessere Leistung bei Kabellängen ab 5 m ermöglicht.

Dieses Kabel ist nicht für mobile Anwendungen vorgesehen, bei denen das Kabel häufig angeschlossen und getrennt wird. Verwenden Sie für diese Anwendungen das Kabel DCNM-CBxx-l.

### Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCNM-CB250-CPR Systeminstallationskabel, 250 m

### Technische Daten

Drahtdurchmesser (mm)	6.50 mm ±0,3 mm
Material	Raucharm, halogenfrei (LSZH)
Farbcode	RAL 9017 Verkehrsschwarz

#### 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  
[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)

Biegeradius (mm)

&gt;35 mm

### Bestellinformationen

**DCNM-CB250-CPR Systeminstallationskabel, 250m**  
 250 m langes Kabel zur Herstellung von Systeminstallationskabeln mit individueller Länge. Zur Verwendung mit DCNM-CBCON und DCNM-CBTK.  
 Bestellnummer **DCNM-CB250-CPR | F.01U.393.903**

### Zubehör

**DCNM-CBCON Systemstecker, Installationskabel**  
 Steckverbinder für den Austausch von Systemnetzkabel-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**

**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**