

DCNM-CBCON-I Systemstecker für Solidcore-Kabel

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- Zur Verwendung in Kombination mit DCNM-CBxx-I Kabelsätzen, DCNM-CB250-I und DCNM-CB250 Installationskabel

Die Steckverbinder für eindrähtige Kabel können mit dem 250 m langen Systemnetzwerkinstallationskabel (DCNM-CB250-I) verwendet werden, um eigene Kabel herzustellen, oder mit den DCNM-CBxx-I Kabelsätzen, um Kabel mit individueller Länge herzustellen. Diese Steckverbinder sind nur für eindrähtige DICENTIS Kabel geeignet, aber nicht für Vieldrahtkabel. Zum Verbinden der Steckverbinder wird das Systemkabel-Toolkit (DCNM-CBTK) eingesetzt.

Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen
Europa	CE

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCNM-CBCON-I Steckverbinder für eindrähtige Kabel, 50 Stk.

Technische Daten

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

Bestellinformationen

DCNM-CBCON-I Systemstecker für Solidcore-Kabel
Steckverbinder (blau) zur Herstellung von eindrähtigen DICENTIS Kabeln mit individueller Länge. Zur Verwendung mit DCNM-CBxx-I und DCNM-CBTK.
Bestellnummer **DCNM-CBCON-I**

Zubehör

DCNM-CB250-I Systeminstallationskabel, 250m
250 m langes Kabel zur Herstellung von Systeminstallationskabeln mit individueller Länge. Zur Verwendung mit DCNM-CBCON-I und DCNM-CBTK.
Bestellnummer **DCNM-CB250-I**

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 (DCNM-CBCON-I/DCNM-CBCON-N) an ein Systeminstallationskabel oder Kabelsätze mit individueller Länge.

Bestellnummer **DCNM-CBTK**

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