

DCNM-CB10-I Systeemkabelsamenstelling, 10m

DICENTIS



- ▶ Halogeenvrije mantel en met lage rookproductie (low smoke zero halogen) om te voldoen aan veiligheids- en milieunormen
- ▶ Verkrijgbaar in verschillende lengten
- ▶ Vooraf gefabriceerd voor een kortere installatietijd

De kabels voor het DICENTIS-systeem hebben aan beide uiteinden een soort RJ45-connector met extra voedingspennen. De kabels worden gebruikt om een DICENTIS-apparaat te verbinden met de Audio Powering Switch of Powering Switch. Via één kabel wordt zowel de netwerkcommunicatie als voeding geregeld. De kabels worden gebruikt wanneer doorlus- en redundante kabelverbindingen noodzakelijk zijn. De kabelassemblages hebben een rookarme halogeenvrije mantel om te voldoen aan veiligheids- en milieunormen. De kabels hebben een vaste kern voor betere prestaties bij kabellengten van meer dan 5 meter.

Informatie over de regelgeving

Regio	Naleving van wet- en regelgeving/kwaliteitsaanduidingen	
Global	DOC	ISO 22259:2019
Groot-Brittannië	UKCA	DCNM-CB10-I
Europa	CE	DCNM-CB10-I
	CE	2011/65/EU + 2017/2102 EN IEC 63000:2018

Vertegenwoordigd door:

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/
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
www.boschsecurity.com

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1	DCNM-CB10-I DICENTIS-kabel 10m

Technische specificaties

Draaddiameter (mm)	6.40 mm
Materiaal	TPE/85A (LSZH-FT2)-mantel en FR-PE geleiderisolatie
Kleurcode	RAL 9017 Verkeerszwart
Buigradius (mm)	35 mm

Bestelinformatie

DCNM-CB10-I Systeemkabelsamenstelling, 10m
 Systeemnetwerkkabel van 10 m voor het aansluiten van alle DICENTIS-apparaten.
 Bestelnummer **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**