

DCNM-CB10-I Zestaw kabla systemowego, 10m DICENTIS



- ▶ Bezhalogenowa osłona o niskiej dymotwórczości, spełniająca wymogi norm bezpieczeństwa i ochrony środowiska
- ▶ Dostępne różne długości
- ▶ Prefabrykowane, aby skrócić czas montażu

Zestawy kabli systemowych DICENTIS są zakończone po obu stronach złączami typu RJ45 z dodatkowymi stykami zasilania. Kable te służą do podłączenia urządzenia DICENTIS do przełącznika zasilania audio lub do przełącznika zasilania. Rozwiązanie to zapewnia komunikację sieciową i zasilanie w jednym przewodzie. Zestawy stosuje się w przypadkach, gdy wymagane są kablowe połączenia przelotowe i nadmiarowe. Wykonano je z bezhalogenowej osłony o niskiej dymotwórczości, aby spełniały wymogi norm bezpieczeństwa i ochrony środowiska. Przewody mają jednodrutowe żyły, które zapewniają lepszą wydajność na odległościach powyżej 5 metrów.

Informacje dotyczące przepisów prawnych

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
Globalnie	DOC	ISO 22259:2019
Wielka Brytania	UKCA	DCNM-CB10-I
Europa	CE	DCNM-CB10-I
	CE	2011/65/EU + 2017/2102 EN IEC 63000:2018

Reprezentowane przez:

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

Zawartość zestawu

Liczba	Element
1	Zestaw kabli DICENTIS DCNM-CB10-I, 10 m

Parametry techniczne

Średnica kabla (mm)	6.40 mm
Materiał	TPE/85A (LSZH-FT2) osłona i izolacja przewodnika FR-PE
Kolorystyka	RAL 9017 Czarny drogowy
Promień zgięcia (mm)	35 mm

Informacje do zamówień

DCNM-CB10-I Zestaw kabla systemowego, 10m
10 m, kabel sieci systemowej do połączenia wszystkich urządzeń DICENTIS.
Numer zamówienia **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**