

DCNM-CB250-CPR Cable de instalación del sistema, 250m DICENTIS



El cable de instalación del sistema se utiliza para crear cables de instalación del sistema de longitud personalizada.

El cable de instalación del sistema se puede utilizar para crear cables con una longitud máxima de 100 m (328 pies) finalizando con los conectores para cables con núcleo sólido (DCNM-CBCON) utilizando el kit de herramientas para cables del sistema (DCNM-CBTK). Los cables son de núcleo sólido, por lo que ofrecen un mejor rendimiento en caso de que la longitud de cable sea superior a 5 m.

Este cable no está diseñado para aplicaciones en las que el cable se suele conectar y desconectar con frecuencia. Utilice el cable DCNM-CBxx-I para dichas aplicaciones.

Piezas incluidas

| Cantidad | Componente |
|----------|--|
| 1 | DCNM-CB250-CPR Cable de instalación del sistema de 250 m |

Especificaciones técnicas

| | |
|------------------------|--------------------|
| Diámetro de cable (mm) | 6.50 mm +/- 0,3 mm |
|------------------------|--------------------|

Representado por:

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

- ▶ Creación de cables de red de longitud personalizada
- ▶ Material con baja emisión de humo y libre de halógenos para cumplir las normas de seguridad y medioambientales
- ▶ Compatible con la norma EN 50575:2014 + A1:2016, Reacción al fuego: B2ca-S1a, d0, a1

| | |
|-----------------------|---|
| Material | Baja emisión de humos y cero halógenos (LSZH) |
| Código de colores | RAL 9017 Negro tráfico |
| Radio de flexión (mm) | >35 mm |

Información para pedidos

DCNM-CB250-CPR Cable de instalación del sistema, 250m

Cable de 250 m (820 pies) para crear cables de instalación de longitud personalizada. Para utilizar con DCNM-CBCON y DCNM-CBTK.

Número de pedido **DCNM-CB250-CPR | F.01U.393.903**

Accesorios

DCNM-CBCON Conector para cable sistema, instalación

Conectores para cables DICENTIS de núcleo sólido y trenzados. El kit de herramientas de cables del sistema (DCNM-CBTK) se utiliza para conectar los conectores.

Número de pedido **DCNM-CBCON | F.01U.300.133**

DCNM-CB250-CPR Cable de instalación del sistema, 250m DICENTIS

DCNM-CBTK Kit herram. para conectores y cables

Kit de herramientas para crear cables del sistema DICENTIS con longitudes personalizadas. Dos herramientas que se utilizan para acoplar los conectores de instalación/red del sistema a un cable de instalación del sistema o conjuntos de cables de longitud personalizada.

Número de pedido **DCNM-CBTK | F.01U.274.860**

Representado por:

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