

Cáp lắp đặt hệ thống DCNM-CB250-I, 250 m

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Tạo cáp mạng có độ dài tùy ý
- ▶ Chất liệu ít khói, không halogen đáp ứng các tiêu chuẩn về an toàn và môi trường

Cáp Lắp Đặt Hệ Thống dùng để tạo dây cáp lắp đặt hệ thống có độ dài tùy ý.

Có thể tạo dây cáp với độ dài tối đa 100 m (328 ft) từ cáp lắp đặt hệ thống bằng cách dùng bộ công cụ cáp hệ thống (DCNM-CBTK) để gắn các đầu nối cáp lõi đặc (DCNM-CBCON-I). Ngoài ra, kết cấu lõi đặc của cáp cho hiệu suất tốt hơn đối với dây có độ dài hơn 5 mét.

Chứng chỉ và phê duyệt

Khu vực	Dấu chất lượng/tuân thủ quy định	
Châu Âu	DOP	EN50575 Eca
	CE	DECL_EC_Accessories

Bao gồm bộ phận

Số lượng	Thành phần
1	Cáp Lắp Đặt Hệ Thống DCNM-CB250-I 250 m / 820,21 ft

Thông số kỹ thuật

Kích thước (đường kính)	6,40 mm
Vật liệu	NHFR (Không chất làm chậm cháy chứa halogen)

Màu sắc	Đen Traffic black RAL 9017
Bán kính uốn	35 mm

Thông tin đặt hàng

Cáp lắp đặt hệ thống DCNM-CB250-I, 250 m

Cáp dài 250 m (820 feet) để tạo cáp lắp đặt hệ thống có độ dài tùy ý. Dùng với DCNM-CBCON và DCNM-CBTK.
Mã đơn hàng **DCNM-CB250-I**

Phụ kiện

Bộ công cụ DCNM-CBTK cho các đầu nối và dây cáp

Bộ công cụ giúp tạo độ dài tùy ý cho cáp hệ thống DICENTIS. Hai công cụ dùng để gắn đầu nối mạng/lắp đặt hệ thống (DCNM-CBCON-N / DCNM-CBCON-I) vào cụm cáp hoặc cáp lắp đặt hệ thống có độ dài tùy ý.
Mã đơn hàng **DCNM-CBTK**