

Kabel sistem instalasi DCNM-CB250-I, 250m

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Pembuatan kabel jaringan yang panjangnya disesuaikan
- ▶ Kandungan halogen rendah asap untuk memenuhi standar keselamatan dan lingkungan

Kabel Sistem Instalasi digunakan untuk membuat kabel sistem instalasi dengan panjang yang disesuaikan. Kabel sistem instalasi dapat digunakan untuk membuat kabel dengan panjang maksimum 100 m (328 kaki) dengan memutus konektor untuk kabel inti padat (DCNM-CBCON-I) menggunakan toolkit kabel sistem (DCNM-CBTK). Kabel ini berupa inti padat yang memberikan performa lebih baik untuk panjang kabel yang lebih dari 5 meter.

Sertifikasi dan persetujuan

Wilayah	Tanda kepatuhan/kualitas berdasarkan peraturan	
Eropa	DOP	EN50575 Eca
	CE	DECL_EC_Accessories

Komponen disertakan

Kuantitas	Komponen
1	Kabel Sistem Instalasi DCNM-CB250-I 250 m/820,21 kaki

Spesifikasi teknis

Dimensi (dia.)	6,40 mm
Bahan	NHFR (Tahan Api Tanpa Halogen)
Warna	Traffic black RAL 9017
Radius pembengkokan	35 mm

Informasi pemesanan

Kabel sistem instalasi DCNM-CB250-I, 250m

Kabel 250 m (820 kaki) untuk membuat kabel sistem instalasi yang panjangnya disesuaikan. Untuk digunakan dengan DCNM-CBCON-I dan DCNM-CBTK. Nomor pemesanan **DCNM-CB250-I**

Aksesori

Toolkit DCNM-CBTK untuk konektor dan kabel

Toolkit untuk membuat kabel sistem DICENTIS yang panjangnya disesuaikan. Dua alat digunakan untuk memasang instalasi sistem/konektor jaringan (DCNM-CBCON-I/DCNM-CBCON-N) ke kabel pemasangan sistem atau unit kabel yang panjangnya disesuaikan. Nomor pemesanan **DCNM-CBTK**