

LBB 4116 Cables alargadores DCN

www.boschsecurity.com



BOSCH

Innovación para tu vida



- ▶ Prefabricados para reducir el tiempo de instalación
- ▶ Diferentes longitudes disponibles
- ▶ Material con baja emisión de humo y libre de halógenos para cumplir las normas de seguridad y medioambientales

Cable que tiene en ambos extremos un conector (macho y hembra) circular moldeado de seis patillas. La extensión en el número del modelo indica la longitud del cable.

Certificaciones y aprobaciones

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Europa	DOP	EN50575 Eca
	CE	DECL_EC_Accessories

Especificaciones técnicas

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (diám.)	6 mm
Material	NHFR (sin halógenos, retardante de la llama)
Color	Gris
Radio de curvatura	110 mm

Información para pedidos

LBB4116/02 Cable bus de 2 m con conectores

Cable alargador DCN Next Generation, 2 m (6,6 pies), acabado con conectores.

Número de pedido **LBB4116/02**

LBB4116/05 Cable bus de 5 m con conectores

Cable alargador DCN Next Generation, 5 m (16,0 pies), acabado con conectores.

Número de pedido **LBB4116/05**

LBB4116/10 Cable bus de 10 m con conectores

Cable alargador DCN Next Generation, 10 m (33,0 pies), acabado con conectores.

Número de pedido **LBB4116/10**

LBB4116/15 Cable bus de 15 m con conectores

Cable alargador DCN Next Generation, 15 m (49,2 pies), acabado con conectores.

Número de pedido **LBB4116/15**

LBB4116/20 Cable bus de 20 m con conectores

Cable alargador DCN Next Generation, 20 m (66,0 pies), acabado con conectores.

Número de pedido **LBB4116/20**

LBB4116/25 Cable bus de 25 m con conectores

Cable alargador DCN Next Generation, 25 m
(82,0 pies), acabado con conectores.
Número de pedido **LBB4116/25**

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
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com