

LBB 4416/xx Network Cables

www.boschsecurity.com



BOSCH

เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



สายเครือข่ายมีความยาวหลายขนาดและมีหัวต่อที่ปลายสายทั้งสองด้าน ตัวเลขที่อยู่ถัดจากหมายเลขชนิดแสดงความยาวของสาย LBB 4416/00 ไม่มีหัวต่อให้มา หัวต่อ (LBB 4417/00) มีจำหน่ายแยกต่างหาก

ฟังก์ชัน

LBB 4416 /01 /02 /05 /10 /20 /50

ทั้งหมดนี้เป็นสายพิเศษสำหรับเชื่อมต่อข้อมูล ทำจากไฟเบอร์แบบพลาสติก และมีแกนทองแดงสองแกนสำหรับแหล่งจ่ายไฟ

สายทั้งหมดติดตั้งหัวต่อเครือข่ายไว้ ซึ่งจะเชื่อมต่อตัวควบคุมเครือข่ายเข้ากับเครื่องขยายสัญญาณเสียง เครื่องขยายเสียง และไมโครโฟนประกาศ เป็นต้น

LBB 4416/00

สายพิเศษสำหรับเชื่อมต่อข้อมูล ทำจากไฟเบอร์แบบพลาสติก และมีแกนทองแดงสองแกนสำหรับแหล่งจ่ายไฟ

สายนี้ยาว 100 เมตรและไม่มีหัวต่อเครือข่ายให้มา ติดตั้งหัวต่อ LBB 4417/00 หลังจากตัดสายตามความยาวที่ต้องการแล้ว สำหรับเชื่อมต่อตัวควบคุมเครือข่ายเข้ากับเครื่องขยายสัญญาณเสียง เครื่องขยายเสียง และไมโครโฟนประกาศ เป็นต้น

หนังสือรับรองและใบอนุญาต

ความปลอดภัย	ตามมาตรฐาน IEC 60065 / EN 60065
การป้องกัน	ตามมาตรฐาน EN 55103-2 / EN 50130-4 / EN 50121-4
การปล่อยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	ตามมาตรฐาน EN 55103-1 / FCC-47 part 15B

กรณีฉุกเฉิน	ตามมาตรฐาน EN 60849 / EN 54-16 / ISO 7240-16
การเดินเรือ	ตามมาตรฐาน IEC 60945
ทนต่อเปลวไฟ	ตามมาตรฐาน IEC 60332-1 60s
ระดับฮาโลเจน	ตามมาตรฐาน IEC 60754-2 pH >4.3, คุณสมบัติการนำไฟฟ้า <10 uS/มม.
ระดับควัน	ตามมาตรฐาน IEC 61034-2 คุณสมบัติการส่งผ่านทางแสง >60%

พื้นที่	การรับรอง
ยุโรป	CE
	GL

คำแนะนำการติดตั้ง/การตั้งค่า

สายมีความยาวต่อไปนี้

LBB4416/00	100 ม. (ไม่มีหัวต่อ)
LBB4416/01	0.5 ม.
LBB4416/02	2 ม.
LBB4416/05	5 ม.
LBB4416/10	10 ม.

LBB4416/20	20 ม.
LBB4416/50	50 ม.

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

คุณสมบัติทางไฟฟ้า	
ประเภทสาย	ทองแดง สายเกลียว 1 มม ²
ความต้านทาน	<0.018 โอห์ม/ม.
ไฟเบอร์	
ออปติก	PMMA, 1 มม.
ขนาดมุมรับแสง	0.5
การลดทอนของแสง	<0.17 dB/m @ 650 nm
การสูญเสียจากการโค้งงอ	<0.5 dB (r=20 mm, 90°) JIS C6861

ลักษณะอุปกรณ์

ขนาด (เส้นผ่านศูนย์กลาง)	7 มม. (0.28 นิ้ว)
สี	ดำ
แรงดึง	150 N (สูงสุด)
สภาพแวดล้อม	
อุณหภูมิในการทำงาน	-40 °C ถึง +65 °C (-40 °F ถึง 149 °F)
ความชื้น	15% ถึง 90%
ความดันอากาศ	600 ถึง 1100 hPa

ข้อมูลการสั่งซื้อ

LBB 4416/00 Network Cable 100 ม.

สายเคเบิลเครือข่ายแบบไฮบริด Praesideo, ยาว 100 ม. ไม่มีหัวต่อ สำหรับสายเคเบิลที่กำหนดความยาวเอง, ต้องใช้กับหัวต่อเครือข่าย LBB4417/00 เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4416/00**

LBB 4417/00 Set Network Connectors (20 หัว)

หัวต่อเครือข่าย Praesideo, ต้องใช้กับสายเคเบิลเครือข่าย LBB4416/00 สำหรับสายเคเบิลที่กำหนดความยาวเอง 10 เส้น (ชุด 20 ชิ้น) เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4417/00**

LBB 4418/00 Cable Connector Tool Kit

กล่องพร้อมเครื่องมือพิเศษสำหรับสร้างสายเคเบิลเครือข่ายที่มีความยาวตามต้องการ เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4418/00**

LBB 4416/01 Network Cable Assembly 0.5 ม.

สายเคเบิลเครือข่ายแบบไฮบริด Praesideo, ยาว 0.5 ม. มีหัวต่อเครือข่าย เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4416/01**

LBB 4416/02 Network Cable Assembly 2 ม.

สายเคเบิลเครือข่ายแบบไฮบริด Praesideo, ยาว 2 ม. มีหัวต่อเครือข่าย เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4416/02**

LBB 4416/05 Network Cable Assembly 5 ม.

สายเคเบิลเครือข่ายแบบไฮบริด Praesideo, ยาว 5 ม. มีหัวต่อเครือข่าย เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4416/05**

LBB 4416/10 Network Cable Assembly 10 ม.

สายเคเบิลเครือข่ายแบบไฮบริด Praesideo, ยาว 10 ม. มีหัวต่อเครือข่าย เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4416/10**

LBB 4416/20 Network Cable Assembly 20 ม.

สายเคเบิลเครือข่ายแบบไฮบริด Praesideo, ยาว 20 ม. มีหัวต่อเครือข่าย เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4416/20**

LBB 4416/50 Network Cable Assembly 50 ม.

สายเคเบิลเครือข่ายแบบไฮบริด Praesideo, ยาว 50 ม. มีหัวต่อเครือข่าย เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4416/50**

อุปกรณ์เสริมฮาร์ดแวร์

LBB 4419/00 Cable Couplers (10 ตัว)

ช่องต่อสายเคเบิล ช่องต่อสายเคเบิลแต่ละช่องใช้สำหรับเชื่อมต่อสายเคเบิลเครือข่าย Praesideo 2 เส้นเข้าด้วยกันเพื่อเพิ่มความยาวสูงสุด 30 ม. (ชุด 10 ชิ้น) เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB4419/00**

นามสินค้า:

ประเภท:

บริษัท ไบรด์ อีช จำกัด
287 อาคารเอ็มเอซีไฮเทค ชั้น 11 ถนน นวมินทร์
กรุงเทพมหานคร 10500
โทรศัพท์: +66 2639 3111
โทรสาร: +66 2631 2030
samarnt@th.bosch.com
www.bosch.co.th