

ILME CUBIERTA 16P SUPERIOR BAJA PG21



Cubierta (capucha) entrada superior, para conectores de 16 polos, cuerpo alto para PG21

- Se puede utilizar para contactos de 16 polos de 16A para iluminación y para contactos de audio de 72 pin
- El prensa estopas PG21 se suministra como accesorio
- Totalmente compatible con conectores Harting

Referencia CHV16

Características

- Versión: Metálica
- Tipo: Entrada superior
- Estilo: Bajo 58mm
- Material: Metal
- Grado de protección IP: IP66 (y IP69 DIN 40050 - 9)
- Entrada de cable: PG21
- Peso: 120 gr
- Certificaciones: CQC, CE

Identificación

- Marca: ILME

- Descripción ILME: Cubierta, salida vertical, con 4 pivotes PG21 CHV16
- Código producto ILME: CHV 16
- Código producto Siluj: CCHV16
- Código EAN: 8015747024440
- Código Parte: 85369095

Este tipo de conector es muy utilizado en el sector audiovisual e iluminación para la conexiones de dimmer, racks de potencia, líneas de reparto de acometida. En teatros y auditorios para el conexionado de barras cableadas, conexión de varas motorizadas, conexión de motores de cadena y cable, etc.