

## 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, lineas 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.

