

Ficha Técnica

Toma XLR, 1 módulo, salida recta, conector de 3 polos, conexión por tornillo, aluminio lacado
Referencia: 6105262



Soporte multimedia con un conector XLR, salida recta de cable, sin campo identificativo, conector XLR de 3 polos con conexión por tornillo. Placa de soporte con enganche, adecuada para el montaje vertical y horizontal en el entorno del sistema.

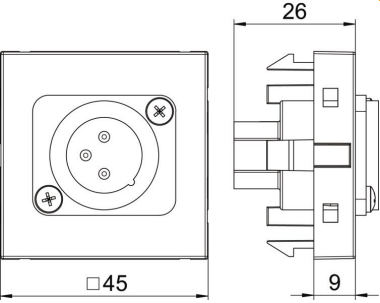
PC Polycarbonato

Datos maestros	
Referencia	6105262
Tipo	MTG-X3M S AL1
Denominación 1	Toma multimedia, XLR, 3-pin
Denominación 2	con tornillo de conexión
Fabricante	OBO
Dimensión	45x45mm
Color	Aluminio lacado
Material	Polycarbonato
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	3,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0394 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Toma XLR, 1 módulo, salida recta, conector de 3 polos, conexión por tornillo, aluminio lacado
Referencia: 6105262



Dimensiones		
	Ancho	45 mm
	Altura	45 mm
Datos técnicos		
Modelo de la superficie	Mate	
Tipo de fijación	Encajar	
Campo identificativo	Sin campo identificativo	
Libre de halógenos	no	
Tapa abatible	no	
Clema de porcelana	no	
Con impresión	no	
Con protector antipolvo	no	
Clase de protección	IP20	
Profundidad	9 mm	
Anillo portador	sí	
Transparente	no	
Aplicación	XLR	
Posibilidad de descarga de tracción	no	
Combinación	Elemento base con placa de cubierta central	