

Ficha Técnica

Borne de puesta a tierra con rosca de fijación

Referencia: 6404001



Borne de puesta a tierra para la fijación del conductor de conexión equipotencial en el sistema de bandejas portacables. Pasador roscado M12 con ranura. Ade-cuado para secciones de conductor de entre 4 y 50 mm². Con arandela de segu-ridad dentada y tornillo de cabeza avellanada.



Latón

Datos maestros

Referencia	6404001
Tipo	EKL 25 M8
Denominación 1	Borne de puesta a tierra
Denominación 2	con tuerca y tornillo M8
Fabricante	OBO
Dimensión	4-50mm ²
Color	latn
Material	Latón
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	3,97 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1312 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones

Medida L	1,02 in
Medida L	22 mm
Medida I	8 mm

Ficha Técnica

Borne de puesta a tierra con rosca de fijación

Referencia: 6404001



Datos técnicos

Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Rosca	M8
Con accesorios de tornillería	no
Sección transversal	50 mm ²
Acero inoxidable, barnizado	no
Ancho de llave	18
Tipo de conexión	con perno/taladro