

Ficha Técnica

Conductor plano de cobre

Referencia: 5021830



- Utilizable como derivación y conductor de puesta a tierra según DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Para la protección contra el rayo, instalaciones de puesta a tierra y conexiones equipotenciales en anillo



Cu Cobre

Datos maestros

Referencia	5021830
Tipo	FL 25-CU
Denominación 1	Conductor plano
Denominación 2	de rollo
Fabricante	OBO
Dimensión	25x3
Material	Cobre
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Metro
Peso	67 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,0219 kg CO2e / 1 Metro

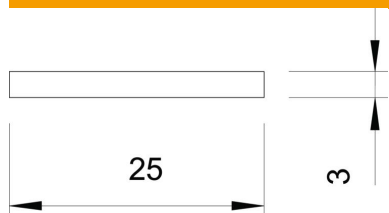
Ficha Técnica

Conductor plano de cobre

Referencia: 5021830



Dimensiones



Longitud	50 mm
Ancho	25 mm
Altura	3 mm
Medida B	25 mm
Medida H	3 mm

Datos técnicos

Anillo estándar (kg aprox.)	33
Anillo estándar (m aprox.)	50
Length tolerance ±	5 %
Sección transversal	75 mm ²