

Ficha Técnica

Grapa para cables para 8 conductores

Referencia: 2204020



La grapa para cables metálicas no tiene halógenos ni cargas de incendio y presenta una alta estabilidad mecánica incluso en caso de incendio. La grapa para cables está homologada como variante específica de cable para el mantenimiento de función eléctrica según DIN 4102, parte 12. La pieza distanciadora 2033 D 15 x 3 G (pedir por separado) aumenta la altura de apriete de 10 a 13 mm en caso de grapas para cables. La grapa para cables es adecuada para el montaje seguro contra incendios por encima de techos ignífugos suspendidos según DIN 4102.



A2	Acero inoxidable 1.4310
2B	Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	2204020
Tipo	2035 M A2
Denominación 1	Pinza para cables
Fabricante	OBO
Dimensión	8xNYM3x1,5
Material	Acero inoxidable 1.4310
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	1,03 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1472 kg CO2e / 1 Unidad

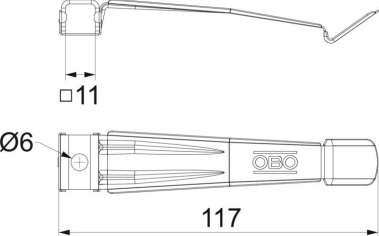
Ficha Técnica

Grapa para cables para 8 conductores

Referencia: 2204020



Dimensiones



Datos técnicos

Número de conductores NYM 3 x 1,5	8
Tipo retardante de llama	no
Mantenimiento de función	sí
Libre de halógenos	sí
Con taco	no