

COMPONENTES DE INSTALACIÓN

ARMARIOS METÁLICOS

Descripción: Soporte de embarrado 3/10 TN 160 6200A

Referencia:
48630

Descripción:

| | |
|------------------------------------|---|
| Accesorio: | SOPORTES DE EMBARRADO |
| Compatibilidad de gama: | Armarios metálicos |
| Compatibilidad de producto: | |
| Dimensiones: | ver plano |
| Materiales: | Chapa de acero galvanizado. Partes aislantes libres de halógenos. |
| Espesor: | |
| Acabado: | |
| Color: | |
| Grado de protección: | |
| Módulos: | |
| Carga máxima: | |
| Cantidad mínima de venta: | 1 |
| Suministro: | |

Codificaciones:

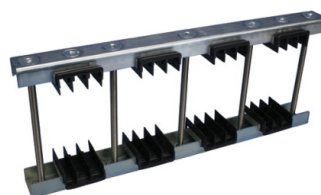
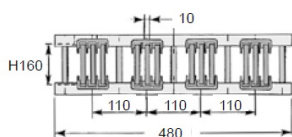
| | |
|--------------------------|---------------|
| Cod. EAN: | 8431044414607 |
| Cod. Arancelario: | 85.38.10.00 |
| ETIM 8.0: | EC001166 |

Datos técnicos:

Máximo voltaje nominal: 1000 V AC, 1500 V DC.
 Temperatura de trabajo: -40 °C / +130 °C.
 Distancia ajustable entre centros de fijación.
 Distancia entre centros de fijación: 25 mm.

Características:

1-3 barras por fase, ancho de barra 160 mm, espesor 10 mm, esquinas redondeadas.
 Tornillos de acero inoxidable 5xM10
 Tres fases + neutro.



Fin de vida del producto:

Sostenibilidad:

No necesita operaciones de reciclaje específicas.

RoHS - REACH