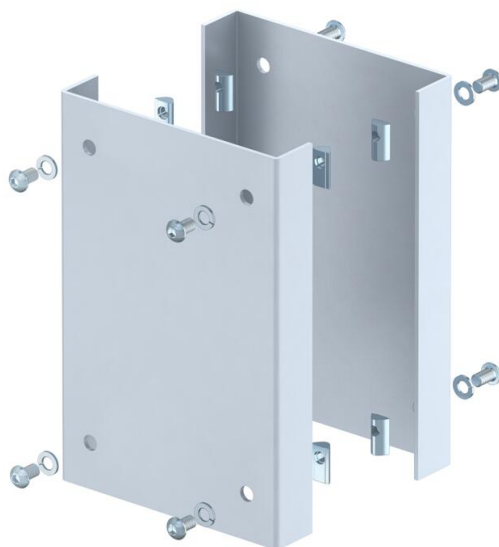


Ficha Técnica

Protección para choques para columnas de distribución eléctrica industrial

Referencia: 6290422



Protección contra choques como protección mecánica de la columna de distribución eléctrica industrial ISS en la zona del suelo. Dentro del volumen de suministro se incluyen dos perfiles de protección con forma de U de 3 mm de chapa de acero, y 8 tornillos de fijación con tuercas de ranura para el montaje en el perfil de la columna.



St Acero

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Referencia | 6290422 |
| Tipo | ISS160160AS WA |
| Denominación 1 | Protector contra impactos |
| Denominación 2 | para columnas de distribución |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 250x166x33mm |
| Color | aluminio blanco; RAL 9006 |
| Material | Acero |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 264 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 7,7348 kg CO2e / 1 Unidad |

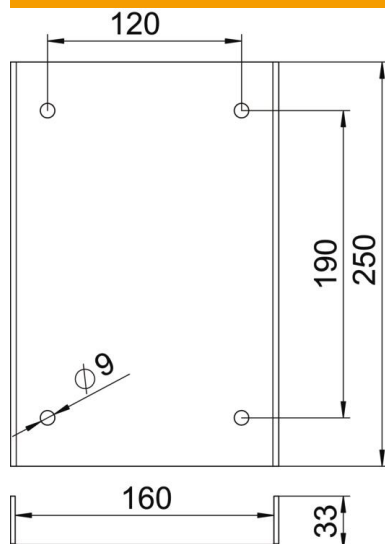
Ficha Técnica

Protección para choques para columnas de distribución eléctrica industrial

Referencia: 6290422



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 250 mm |
| Ancho | 166 mm |
| Altura | 33 mm |

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Tipo de accesorio | Protección contra golpes |
| Libre de halógenos | sí |
| Clase de protección | IP30 |
| Grado de protección código IK | IK10 |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -25 °C |