

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3586.020

Barras colectoras CUPONAL

Estado: 13/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3586.020 - Barras colectoras CUPONAL

Barras colectoras de aluminio con revestimiento de cobre.



Características

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | SV 3586.020 |
| Descripción producto | Barras colectoras de aluminio con revestimiento de cobre, adecuadas para la realización de embarrados con soportes de barras colectoras 9340.000/9340.050. |
| Material | Aluminio Cobre |
| Intensidad máx. | 493 A |
| Observación | La intensidad se produce con una temperatura de barras de 65 °C y una temperatura ambiente de 35 °C Diagrama del factor corrector según DIN EN 43 671 Posibilidad de cortar a la longitud deseada |
| Normas | DIN EN 13 601 |
| Sección | 30 mm x 10 mm |
| Dimensiones | Longitud: 2.400 mm |
| Unidad de embalaje | 3 pza(s). |
| Peso neto | 7,5 kg |
| Peso bruto | 9,2 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 1,05 |

Características

| | |
|----------------------|----------------------------------------------|
| Código arancelario | 74071000 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| Descripción producto | SV sistemas de barras CUPONAL 30x10 UE=3pzas |

Aprobaciones

| | |
|---------------|-------------------------------------------------------------|
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |
|---------------|-------------------------------------------------------------|