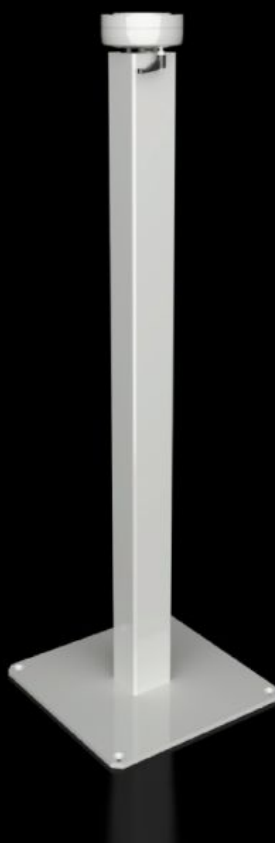


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 7994.349

Pie de apoyo, abierto

Estado: 5/04/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 7994.349 - Pie de apoyo, abierto Estándar Mercedes-Benz Integra

Para una fijación fija o móvil de cajas de mando HVO.

Características

| | |
|----------------------|---|
| Referencia | CP 7994.349 |
| Ejecución | giratorio |
| Descripción producto | Pie para una fijación fija o móvil de cajas de mando HVO. |
| Material | Acero |
| Superficie | Pintada |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | <p>Perfil del tubo soporte 86 x 73 mm, soldado en vertical a la placa base</p> <p>Tubo soporte posterior con una abertura vertical en toda la altura para el alojamiento de mazos de cables, cerrada con el perfil cubierta nº 30007784 (empresa K-Profile)</p> <p>Tubo soporte posterior, en la zona de la abertura vertical se ha soldado un ángulo para la captación de cables, distancia del canto superior de la placa base hasta el canto inferior del ángulo: 243,5 mm</p> <p>Bulón de puesta a tierra M8 x 20 mm soldado en la zona de la abertura vertical inferior, distancia del canto superior de la placa base hasta el centro del bulón: 40,0 mm</p> <p>Bulón de puesta a tierra M5 x 15 mm soldado en la zona de la abertura vertical superior, distancia del canto inferior de la placa superior hasta el centro del bulón: 60,0 mm</p> <p>Ambos bulones de puesta a tierra disponen de un adhesivo de marcaje de puesta a tierra</p> |
| Width base plate | 400 mm |
| Height base plate | 10 mm |
| Depth base plate | 400 mm |
| Height pedestal tube | 1,144 mm |

Características

| | |
|--------------------|------------------|
| Dimensiones | Altura: 1.213 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Código arancelario | 73269098 |
