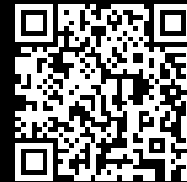


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2436.800

Imprimación para la protección contra la corrosión

Estado: 12/05/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2436.800 - Imprimación para la protección contra la corrosión

La imprimación de un componente es adecuada como protección contra la corrosión en puntos sin pintura, ocasionados por golpes, escotaduras, etc. Se utiliza para volver a proteger puntos sin pintura de la corrosión. La imprimación cumple con la normativa IEC 61439 para conjuntos de aparamenta de baja tensión.

Características

| | |
|----------------------|---|
| Referencia | SZ 2436.800 |
| Descripción producto | La imprimación de un componente es adecuada como protección contra la corrosión en puntos sin pintura, ocasionados por golpes o similares. Se utiliza para volver a proteger puntos sin pintura de la corrosión. La imprimación cumple con la normativa IEC 61439 para conjuntos de aparamenta de baja tensión. |
| Ventajas | Excelente adherencia Protección activa contra la corrosión Elevada capacidad de llenado |
| Color | Gris oscuro |
| Contenido | 12 ml |
| Forma de entrega | Rotulador pintura |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0.033 kg |
| Peso bruto | 0.034 kg |
| Código arancelario | 32129000 |
| ETIM 9 | EC001899 |
| ETIM 8 | EC001899 |
| ECLASS 8.0 | 27409253 |
| Descripción producto | SZ Pintura Anti-Corrosion, 12 ml, Color: |