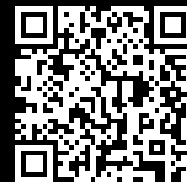


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2436.800

Imprimación para la protección contra la corrosión

Estado: 13/02/2026 (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
Peso bruto	0.034
Código arancelario	32129000
EAN	4028177701984
ETIM 9	EC001899
ETIM 8	EC001899
ECLASS 8.0	27409253