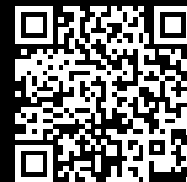


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2500.712

Caja de bases de enchufe

Estado: 13/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2500.712 - Caja de bases de enchufe para luminaria LED

La caja de bases de enchufe crea, en combinación con la iluminación LED, un sistema modular flexible para aplicación internacional.



Características

Referencia	SZ 2500.712
Descripción producto	La caja de bases de enchufe crea, en combinación con la iluminación LED, un sistema modular flexible para aplicación internacional.
Ventajas	<ul style="list-style-type: none">Los mismos accesorios de conexión que para la luminaria LEDPosibilidad de montaje en cascada con iluminación LEDPosibilidad de montaje flexible en todo el armario y en el marco tubular de puertaPosicionamiento ergonómico de la caja de bases de enchufe en superficiesSin necesidad de cableado adicional gracias a una técnica de conexión sencilla y a la integración en el circuito de la iluminación LED
Material	Plástico
Color	RAL 7016
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Posibilidades de conexión	<ul style="list-style-type: none">Alimentación, 3 polosCableado de paso, 3 polos

Características

Observación	Según la aplicación, se precisa un cableado de paso o una alimentación trifásica
Dimensiones	Anchura: 163 mm Altura: 68 mm Profundidad: 43,5 mm
Campo de temperatura de servicio	-20 °C...55 °C
Enchufes	F/B (tipo E, CEE 7/5)
Tensión de servicio	195 V - 250 V, 50 Hz/60 Hz
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,25 kg
Peso bruto	0,271 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,6
Código arancelario	85366990
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
Descripción producto	SZ Caja de bases de enchufe para luminaria LED, FR/BE (tipo E, CEE 7/5), 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, 1 P.

Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad PCF-declaration
---------------	---