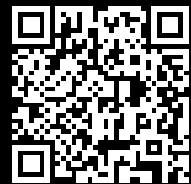


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.748

Pletina de conexión

Estado: 8/02/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9676.748 - Pletina de conexión para pletinas flexibles

Para conexión sencilla de pletinas flexibles planas.

Características

Referencia	SV 9676.748
Descripción producto	Para la conexión de pletinas flexibles a sistemas de embarrados con 2 hasta 4 pletinas planas por conductor. Adecuado para espesor de barra de 10 mm.
Material	Pletina de conexión: E-Cu Pieza de presión: acero inoxidable Garra para barras: acero inoxidable
Unidad de envase	Incluye material de fijación (sin tornillos)
Observación para el montaje	La longitud de tornillo necesaria debe seleccionarse en función de la anchura de la barra B, o sea, longitud = B + medida de fijación. Los tornillos no se incluyen en la unidad de envase. Garra de fijación con tuerca encastada M10
Barras por conductor	2
Medida de fijación	50 mm
Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.)	63 x 20 mm
Adecuado para pletinas flexibles	Cantidad: 2 con nº láminas: 10 con anchura de lámina: 63 mm con grosor de lámina: 1 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.47
Peso bruto	0.478
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.19
Código arancelario	73269098
EAN	4028177625563

Características

ETIM 9 EC002270

ECLASS 8.0 27400613

Aprobaciones

Explicaciones Declaración de conformidad
Declaración de conformidad UK