

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.520 Pieza de contacto

Estado: 6/04/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.520 - Pieza de contacto para ángulo de conexión

Para una conexión sin taladros de escuadras de conexión y juegos de conexión de pletinas flexibles con sistemas de barras PLS-Flat.

Características

Referencia	SV 9676.520
Descripción producto	Para unir los ángulos de conexión con sistemas de barras.
Material	E-Cu
Unidad de envase	Incl. material de fijación
For Busbar width	100 mm
Barras por conductor	2
Observación	<p>Los tornillos incluidos en la unidad de envase deben utilizarse para fijar las piezas de contacto a las barras.</p> <p>La unidad de envase no incluye los tornillos para la fijación de los ángulos de conexión</p> <p>La longitud de tornillo necesaria debe seleccionarse en función de la anchura de la barra B, o sea, longitud = B + medida de fijación + (número de conductores secundarios x 10)</p> <p>N° de tuercas por ángulo: Con 2 conductores secundarios por conductor: 2 pza(s). y con 3 o 4 conductores secundarios por conductor: 4 pza(s).</p>
Adecuado para sistema de barras colectoras	PLS-Flat
Medida de fijación	40 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.839 kg
Peso bruto	0.868 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.72
Código arancelario	74198090
ETIM 9	EC001900

Características

ECLASS 8.0

27400613

Descripción producto

SV PIEZAS DE CONTACTO PARA FLAT PLS 2 GUIAS/ B=100MM

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK