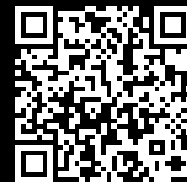


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9676.520 Pieza de contacto

Estado: 6/04/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-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	Los tornillos incluidos en la unidad de envase deben utilizarse para fijar las piezas de contacto a las barras. La unidad de envase no incluye los tornillos para la fijación de los ángulos de conexión 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) 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).
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