

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.548 Kontaktstykke

Stat: 27-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.548 - Kontaktstykke for tilslutningsvinkel

For samling af tilslutningsvinkler og forbindelsessæt af fladkobberskinner med Flat-PLS skinneresystemer uden hultagning.



Funktioner

Best.nr.	SV 9676.548
Produktbeskrivelse	Til sammenkobling af tilslutningsvinkler med samleskinnesystemer.
Materiale	E-Cu
Leveringsomfang	Inkl. montagematerialer
For Busbar width	80 mm
Skinner per leder	3 4
Bemærk	De medfølgende skruer anvendes til at fiksere kontaktstykkerne på samleskinnerne Skruer til fastgørelse af tilslutningsvinkel medfølger ikke Den relevante skruelængde vælges med udgangspunkt i busbar bredden B, dvs. længden = B + fastgørelsesmål + (antal delledere x 10) Antal skruer per vinkel: Ved 2 underledere pr. leder: 2 stk. og ved 3 eller 4 underledere pr. leder: 4 stk.
Passende til skinneresystem	Flat-PLS
Montagemål	40 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	1,5 kg
Bruttovægt	1,625 kg

Funktioner

Kobberandel (kg/styk)	0,99
Toldtarifnummer	74198090
ETIM 9	EC001900
ECLASS 8.0	27400613
Produktbeskrivelse	SV Kontaktstykke E-Cu, BH: 80x20 mm, til 3 eller 4 strands, (flat-PLS)

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK
---------------	---