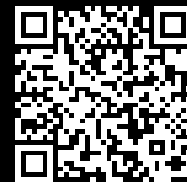


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.749 Tilslutningsplade

Stat: 17-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.749 - Tilslutningsplade Til lamelkobberskinner

For tilslutning af flade lamelkobberskinner.

Funktioner

Best.nr.	SV 9676.749
Produktbeskrivelse	For tilslutning af lamelkobberskinner til et fordelerskinnesystem af fladkobber. Egnede til 10 mm skinnetykkelse.
Materiale	Tilslutningsplade: E-Cu Trykstykke: Rustfrit stål Busbar klo: Rustfrit stål
Leveringsomfang	Inkl. montage materialer (uden skruer)
Montageanvisning	Den relevante skruelængde vælges med udgangspunkt i busbar bredden B, dvs. længden = B + fastgørelsesmål. Skruer er ikke indeholdt i leveringsomfanget. Skinneklo med indpresningsmøtrik M10
Skinner per leder	2
Montagemål	50 mm
Klemlads til lamelkobberskinner (B x H)	100 x 20 mm
Passer til lamelkobberskinner	Antal: 2 med antal lameller: 10 med lamelbredde: 100 mm med lameltykkelse: 1 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,62 kg
Bruttovægt	0,639 kg
Kobberandel (kg/styk)	0,27
Toldtarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613

Funktioner

Produktbeskrivelse

SV Tilslutningsplader, lamelstørrelse BH: 100x20 mm, (flat-PLS)

Godkendelser.

Forklaringer.

Overensstemmelseserklæring

Overensstemmelseserklæring UK