

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9676.747 Tilkoblingsplate

Stat: 19.10.2024 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.747 - Tilkoblingsplate for laminerte kobberskinner

For tilkobling av laminerte flatkobberskinner.

Funksjoner

Bestillingsnr.	SV 9676.747
Produktbeskrivelse	For tilkobling av lamellerte kobberskinner til et fordelings-samleskinnesystem av flatkobber. Egnet for 10 mm skinnetykkelse.
Materiale	Tilkoblingsplate: E-Cu Trykkstykke: Rustfritt stål Samleskinneklo: Rustfritt stål
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell (uten skruer)
Montasjetips	Nødvendig skruelengde må bestemmes ut fra samleskinnebredden B, dvs. lengde = B + festemål Skruer er ikke inkludert . Samleskinneklo med innpressingsmutter M10
Number of bars per conductor	2
Monteringsmål	50 mm
Klemmerom for laminerte kobberskinner (B x H)	32 x 20 mm
Passer for laminerte kobberskinner	Antall: 2 med antall lameller: 10 med lamellbredde: 32 mm med lamelltykkelse: 1 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	0,36 kg
Nettovekt	0.34
Bruttovekt	0.346
Kobberandel (kg / stk.)	0.13
Tolltariffnummer	85369010

Funksjoner

EAN	4028177625556
-----	---------------

ETIM 7.0	EC001900
----------	----------

ECLASS 8.0	27400613
------------	----------

Godkjenninger

Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK
--------------	---