

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.220 Tilkoblingsadapter

Stat: 13.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.220 - Tilkoblingsadapter

For skinneresystemer med 60 mm senteravstand.

Funksjoner

Art.nr	SV 9342.220
Materiale	Avdekning: ABS Chassis: Polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94-V0
Farge	RAL 7035
Driftsstrøm maks.	125 A
Måledriftsspenning	690 V, 3~
Effekt-utgang	oppe/nede
For skinneresystemer med senteravstand	60 mm
Henvisning	De angitte tekniske spesifikasjonene kan avvike for UL-anvendelser UL-godkjenning kun gyldig i forbindelse med AC-anvendelse Merkedriftsspenningen ved DC-anvendelser er avhengig av samleskinneanordningen i samleskinneholderen 9340.050/9341.050/9342.050
Polantall	3-polet
Dimensjoner	Bredde: 55 mm Høyde: 210 mm
Tilkobling av runde ledninger, fintrådet med endehylse	10 - 25 mm ²
Tilkobling av runde ledninger, flertrådet	16 - 35 mm ²
Passer for samleskinner	Høyde: 5, 10 mm
Klemmerom for laminerte kobberskinner (B x H)	10 x 7,8 mm
For skinnetykkelse	25 mm

Funksjoner

Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,417 kg
Bruttovekt	0,42 kg
Kobberandel (kg / stk.)	0,052
Tolltariffnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Tilkoblingsadapter, 125 A, 690 V, 3-polet, effekt-utgang oppe/nede, for tilkobling av rundkabler 10-35 mm ² , klemrom BH: 10x7,8 mm

Godkjenninger

Godkjenninger	ABS DNV Lloyds Register
Forklaringer	Samsvarserklæring UK