

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.320 Tilkoblingsadapter

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.320 - Tilkoblingsadapter

For skinneresystemer med 60 mm senteravstand.

Funksjoner

Art.nr	SV 9342.320
Materiale	Avdekning: ABS Chassis: Polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94-V0
Farge	RAL 7035
Driftsstrøm maks.	1 600 A
Måledriftsspenning	690 V, 3~
Elektriske verdier UL (SCCR)	65 kA - 480 V, automatsikring maks. 1200 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, sikring klasse L maks. 1600 A, JDDZ/7
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: 255 mm Høyde: 210 mm
Passer for samleskinner	Høyde: 5, 10 mm
Klemmerom for laminerte kobberskinner med 5 mm skinnetykkelse (B x H)	65 x 27 mm
Klemmerom for laminerte kobberskinner (B x H)	65 x 22 mm

Funksjoner

Klemmerom for laminerte kobberskinner med 10 mm skinnetykkelse (B x H)	65 x 22 mm
Måledriftsspenning (L1 + L2)	1000 V (DC)
Måledriftsspenning (L1 + L3)	1500 V (DC)
Godkjenninger	UL
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	2 kg
Bruttovekt	2,72 kg
Kobberandel (kg / stk.)	0,408
Tolltariffnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Tilkoblingsadapter, 1600 A, 690 V, 3-polet, effekt-utgang oppe/nede, klemrom BH: 65x22/27 mm

Godkjenninger

Godkjenninger	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK