

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Tilkoblingsadapter – SV 9342.220

Publisering : 12.sep.2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Tilkoblingsadapter – SV 9342.220

Opprettet: 12.09.2020 på www.rittal.com/no-no



Produktbeskrivelse

Materiale: Avdekning: ABS
Chassis: Polyamid
Chassis 3439.010: Glassfiberforsterket, termoplastisk polyester (PBT)
Brannsikkerhet iht. UL 94-V0
Chassis: Polyamid

Farge: RAL 7035

Henvisning: De angitte tekniske spesifikasjonene kan awike for UL-anvendelser
UL-godkjenning kun gyldig i forbindelse med AC-anvendelse
Merkedriftspenningen ved DC-anvendelser er avhengig av samleskinneanordningen i samleskinneholderen 9340.050/9341.050/9342.050

Produktegenskaper

Passer for samleskinner: med tverrsnitthøyde: 5 mm
med tverrsnitthøyde: 10 mm

Antall poler: 3-polet

For skinneresystemer med senteravstand: 60 mm

Dimensjoner: Bredder: 55 mm
Høyde: 210 mm

Driftsstrøm maks.: 125 A

Måledriftsspenning: 690 V, 3~

Klemrom for Bredder: 10 mm

laminerte kobberskinner:	Høyde: 7,8 mm
Tilkobling for rundkabel-tverrsnitt:	fintrådet med endehylse: 10 mm ² - 25 mm ² flertrådet: 16 mm ² - 35 mm ²
Effekt-utgang:	oppe/nede
Pakkeenhet:	1 stk.
Vekt/VE:	0,42 kg
Kobberandel (kg / stk.):	0,05
EAN:	4028177503618
Tolltariffnummer:	85369010
ETIM 7.0:	EC001531
ETIM 6.0:	EC001531
eCl@ss 8.0/8.1:	27370304
eCl@ss 6.0/6.1:	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:	C-UL C-UR DNV-GL Lloyds Register of Shipping
Sertifikater:	EAC
Forklaringer:	Samsvarserklæring