

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.220 Anslutningsadapter

State: 2026-05-13 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.220 - Anslutningsadapter

För skensystem med 60 mm centrumavstånd.

Features

Art. nr.	SV 9342.220
Material	Övertäckning: ABS Chassi: Polyamid Brandklassad enligt UL 94-V0
Färg	RAL 7035
Märkström max.	125 A
Märkspänning	690 V, 3~
Kabelutgång	uppe/nedtill
För skensystem med centrumavstånd	60 mm
Observera:	Angivna tekniska data kan avvika vid UL-användning UL-godkännande endast giltig i kombination med AC-användning. Märkspänningen vid DC-användning beror på samlingsskenornas placering i samlingsskenehållare 9340.050/9341.050/9342.050
Poltal	3-polig
Dimension	Bredd: 55 mm Höjd: 210 mm
Anslutning av rundledare, fintrådig med ändhylsa	10 - 25 mm ²
Anslutning av rundledare, flertrådig	16 - 35 mm ²
Passar för samlingsskenor	Höjd: 5, 10 mm
Klämutrymme för laminerade kopparskenor (B x H)	10 x 7,8 mm
För skentjocklek	25 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,417 kg

Features

Bruttovikt	0,42 kg
Kopparandel (kg/st)	0,052
Tullvarukod	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivning	SV Anslutningsadapter, 125 A, 690 V, 3-polig, kabelutgång upptill/ nedtill, anslutning rundledartvärsnitt 10-35 mm, klämutrymme BH: 10x7,8 mm

Approvals

Approvals	ABS DNV Lloyds Register
Explanations	Konformitetsförklaring UK