

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514 CB-apparatadapter

State: 2026-05-14 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - CB-apparatadapter 4-polig

Features

Art. nr.	SV 9342.514
Material	Polyamid Brandklassad enligt UL 94-V0
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Beröringsskydd Profildelar
Anslutningstyp (elektrisk)	Tunnelklämma
Märkström max.	160 A
Märkspänning	690 V, 4~
Elektriska värden UL(SCCR)	65 kA – 480 V, effektbrytare max 125 A, DIVQ/7
Kabelutgång	nedtill
För skensystem med centrumavstånd	60 mm
Observera:	Kabelutgång: Apparatutgång resp. som utgående ledning från brytaren Angivna tekniska data kan avvika vid UL-användning
Poltal	4-polig
Dimension	Bredd: 120 mm Höjd: 277 mm
Anslutning av rundledare	35 - 120 mm ²
Passar för samlingsskenor	Höjd: 5, 10 mm
Klämutrymme för laminerade kopparskenor (B x H)	18,5 x 15,5 mm

Features

Passar för tillverkare (typ)	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
Godkännanden	UL
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	1,399 kg
Bruttovikt	1,44 kg
Kopparandel (kg/st)	0,258
Tullvarukod	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivning	SV CB-apparatadapter, 160 A, 690 V, 4-polig, kabelutgång nedtill, anslutning rundledartvärnsnitt 35-120 mm, klämutrymme BH: 18,5x15,5 mm

Approvals

Approvals	ABS Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK