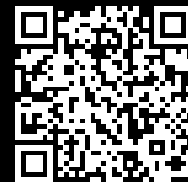


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.324

Tilslutningsadapter-udvidelsessæt

Stat: 12-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.324 - Tilslutningsadapter-udvidelsessæt til 4-polet opbygning

1-polet ekstramodul til udvidelse af den 3-polede tilslutningsadapter (SV 9342.310/9342.320) til 4-polet opbygning.

Funktioner

Best.nr.	SV 9342.324
Produktbeskrivelse	1-polet ekstramodul til udvidelse af den 3-polede tilslutningsadapter til 4-polet opbygning.
Materiale	Afdækning: ABS Chassis: Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Mærkestrøm maks.	1.600 A
Mærkedriftsspænding	690 V, 1~
Elektriske værdier UL (SCCR)	65 kA – 480 V, Circuit Breaker maks. 1200 A, DIVQ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class L maks. 1600 A, JDDZ/7
Til skinesystem med centerafstand	60 mm
Bemærk	De angivne tekniske data kan afvige for UL-applikationer UL-godkendelse kun gyldig i forbindelse med AC-applikationer
Antal poler	1-polet
Passer til best.nr.	9342.320
Dimensioner	Bredde: 85 mm Højde: 270 mm
Passer til skinner	Højde: 5, 10 mm
Klemlads til lamelkobberskinner ved 5 mm skinnetykkelse (B x H)	65 x 27 mm
Klemlads til lamelkobberskinner (B x H)	65 x 22 mm

Funktioner

Klemplads til lamelkobberskinner ved 10 mm skinnetykkelse (B x H)	65 x 22 mm
Til skinnetykkelse	240 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,199 kg
Bruttovægt	1,271 kg
Kobberandel (kg/styk)	0,136
Toldtarifnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Tilslutningsadapter, 1600 A, 690 V, 1-pole, udvidelsessæt, til SV 9342320 (konfiguration 4-polet), lamelstørrelse BH: 65x22/27 mm

Godkendelser.

Godkendelser.	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK