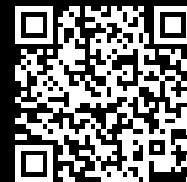


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.310 Tilslutningsadaptere

Stat: 27-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.310 - Tilslutningsadaptere

Til skinnedsystemer med 60 mm centerafstand.

Funktioner

Best.nr.	SV 9342.310
Materiale	Afdækning: ABS Chassis: Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Mærkestrøm maks.	800 A
Mærkedriftsspænding	690 V, 3~
Bemærk	De angivne tekniske data kan afvige for UL-applikationer UL-godkendelse kun gyldig i forbindelse med AC-applikationer Mærkespænding for DC-applikationer afhænger af skinneplaceringen i skinneholder 9340.050/9341.050/9342.050
Elektriske værdier UL (SCCR)	65 kA – 480 V, Circuit Breaker maks. 600 A, DIVQ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class L maks. 800 A, JDDZ/7
Ledningsafgang	foroven/forneden
Til skinnedsystem med centerafstand	60 mm
Antal poler	3-polet
Dimensioner	Bredde: 150 mm Højde: 210 mm
Tilslutning af rundledere, tyndtrådet med ledningstyle	95 - 185 mm ²
Tilslutning af rundledere, flertrådet	95 - 300 mm ²
Passer til skinner	Højde: 5, 10 mm
Klemlads til lamelkobberskinner ved 5 mm skinnetykkelse (B x H)	33 x 26 mm

Funktioner

Klemlads til lamelkobberskinner (B x H)	33 x 21 mm
Klemlads til lamelkobberskinner ved 10 mm skinnetykkelse (B x H)	33 x 21 mm
Mærkespænding (L1 + L2)	1000 V (DC)
Mærkespænding (L1 + L3)	1500 V (DC)
Godkendelser	UL
Til skinnetykkelse	185 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	1,74 kg
Bruttovægt	1,772 kg
Kobberandel (kg/styk)	0,207
Toldtarifnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Tilslutningsadapter, 800 A, 690 V, 3-polet, ledningsafgang foroven/forneden, rundledertilslutning 95-300 mm?, lamelstørrelse BH: 33x21/26 mm

Godkendelser.

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