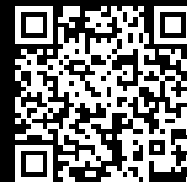


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.400 CB-komponentadaptere

Stat: 03-07-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.400 - CB-komponentadaptere 3-polet

CB-adaptere for universel og enkel montage af af effektafbrydere.

Funktioner

Best.nr.	SV 9342.400
Materiale	Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Tilslutningstype (elektrisk)	Rammeklemme
Mærkestrøm maks.	100 A
Mærkedriftsspænding	690 V, 3~
Bemærk	Ledningsafgang: Kontaktudgang eller som afgående ledning fra koblingsenheden De angivne tekniske data kan afvige for UL-applikationer
Elektriske værdier UL (SCCR)	65 kA – 480 V, Manual Motor Controller maks. 100 A, NLRV/7
Ledningsafgang	foroven
Til skinesystem med centerafstand	60 mm
Antal poler	3-polet
Dimensioner	Bredde: 72 mm Højde: 210 mm
Tilslutning af rundledere	10 - 35 mm ²
Passer til skinner	Højde: 5, 10 mm
Klemlads til lamelkobberskinner (B x H)	10 x 7,8 mm
Passer til producent (type)	ABB (MS 495, MS 496, MS 497) Eaton (PKZ2) Schneider Electric (GV3ME80) Siemens (S3)
Godkendelser	UL

Funktioner

Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,57 kg
Bruttovægt	0,576 kg
Kobberandel (kg/styk)	0,114
Toldtarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Effektafbryder komponentadapter, 100 A, 690 V, 3-polet, ledningsafgang foroven, rundledertilslutning 10-35 mm?, lamelstørrelse BH: 10x7,8 mm

Godkendelser.

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