

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514 CB-apparatadapter

Stat: 19.10.2024 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - CB-apparatadapter 4-polet

Funksjoner

Bestillingsnr.	SV 9342.514
Materiale	polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94-V0
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Klemmeavdekning Glidemuttere
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	Rammeklemme
Driftsstrøm maks.	160 A
Måledriftsspenning	690 V, 4~
Elektriske verdier UL (SCCR)	65 kA - 480 V, automatsikring maks. 125 A, DIVQ/7
Effekt-utgang	nede
For skinnedsystemer med senteravstand	60 mm
Henvisning	Effektutgang: Bryterutgang hhv. som ledning som henger fra koblingsapparatet De angitte tekniske spesifikasjonene kan avvike for UL-anvendelser
Antall poler	4-polet
Dimensjoner	Bredde: 120 mm Høyde: 277 mm
Tilkobling for rundkabel-tverrsnitt	35 - 120 mm ²
Passer for samleskinner	Høyde: 5, 10 mm
Klemmerom for laminerte kobberskinner (B x H)	18,5 x 15,5 mm

Funksjoner

Egnet for produsent (type)	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	1,4 kg
Nettovekt	1.399
Bruttovekt	1.44
Kobberandel (kg / stk.)	0.258
Tolltariffnummer	85369095
EAN	4028177551763
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Godkjenninger

Godkjenninger	ABS C-UL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK