

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.224 Tilslutningsadaptere

Stat: 27-07-2024 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.224 - Tilslutningsadptere

Til skinnedsystemer med 60 mm centerafstand.

Funktioner

Best.nr.	SV 9342.224
Materiale	Afdækning: ABS Chassis: Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Mærkestrøm maks.	125 A
Mærkedriftsspænding	690 V, 4~
Elektriske værdier UL (SCCR)	50 kA – 600 V, Fuse Class K5 maks. 125 A, JDDZ/7 65 kA – 480 V, Circuit Breaker maks. 125 A, DIVQ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class J maks. 400 A, JDDZ/7
Ledningsafgang	foroven/forneden
Til skinnedsystem med centerafstand	60 mm
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
Antal poler	4-polet
Dimensioner	Bredde: 75 mm Højde: 270 mm
Klemplads til lamelkobberskinner (B x H)	10 x 7,8 mm
Tilslutning af rundledere, tyndtrådet med ledningstykke	10 - 25 mm ²
Tilslutning af rundledere, flertrådet	16 - 35 mm ²
Passer til skinner	Højde: 5, 10 mm

Funktioner

Pakkestørrelse	1 stk.
----------------	--------

Vægt/PS	0,64 kg
---------	---------

Kobberandel (kg/styk)	0.07
-----------------------	------

Toldtarifnummer	85369010
-----------------	----------

EAN	4028177536807
-----	---------------

ETIM 7.0	EC001531
----------	----------

ECLASS 8.0	27370304
------------	----------

Godkendelser.

Godkendelser.	ABS C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
---------------	--

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK
---------------	---