

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.400 Motorstyreenhed

Stat: 06-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.400 - Motorstyreenhed 3-polet

Til styring af motorer som direkte startere eller vendestartere med integreret overbelastningsbeskyttelse.

Funktioner

Best.nr.	SV 9635.400
Funktionsmåder	Til styring af motorer som direkte startere eller vendestartere med integreret overbelastningsbeskyttelse Den anvendte hybridteknik muliggør slitagefri, hyppig afbrydelse via halvledere Under driften sørger mekaniske kontakter for lavt tab af ydeevne Pladsbesparende opbygning ved hjælp af lille komponentbredde
Materiale	Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Tabseffekt maks.	2,8 W
Mærkedriftsspænding	500 V (AC), 3~, 50 Hz/60 Hz
Mærkestrøm maks.	0,6 A
Bemærk	De angivne tekniske data kan afvige for UL-applikationer
Dimensioner	Bredde: 22,5 mm Højde: 160 mm Dybde: 114 mm
Tilslutning af rundledere	0,14 - 2,5 mm ²
Mulighed for strømovervågning	0,075 - 0,6 A
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,38 kg
Bruttovægt	0,389 kg
Toldtarifnummer	85371091
ETIM 9	EC002572

Funktioner

ECLASS 8.0	27370804
Produktbeskrivelse	SV Motor controller, 0,6 A, 500 V, 50/60 Hz, 3-pole, round conductor connection 0,14-2,5 mm ² , WH: 22,5x160 mm

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring
