

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.410 Motorové spúšťače

State: 4.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.410 - Motorové spúšťače 3-pólové

For controlling motors as direct or reversing starters with integral over-ride protection

Features

Obj. č.	SV 9635.410
Popis funkcie	Na riadenie motorov ako priamy alebo reverzný spúšťač s integrovanou ochranou proti preťaženiu Použitá hybridná technika umožňuje časté spínanie bez opotrebenia vďaka polovodičom Počas prevádzky zaisťujú mechanické kontakty nízky stratový výkon Priestorovo úsporná montáž vďaka malej konštrukčnej šírke
Materiál	Polyamid Správanie sa pri požiari podľa UL 94-V0
Farba	RAL 7035
Stratový výkon max.	5,5 W
Menovité prevádzkové napätie	500 V (AC), 3~, 50 Hz/60 Hz
Menovitý prúd max.	2,4 A
Poznámka	Uvedené technické údaje sa môžu pre aplikácie UL líšiť.
Rozmery	Šírka: 22,5 mm Výška: 160 mm Hĺbka: 114 mm
Pripojenie okrúhlych vodičov	0,14 - 2,5 mm ²
Nastaviteľné monitorovanie prúdu	0,18 - 2,4 A
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	0,38 kg
Brutto hmotnosť	0,387 kg
Číslo colnej sadzby	85371091
ETIM 9	EC002572
ECLASS 8.0	27370804

Features

Popis výrobku	SV Motor controller, 2,4 A, 500 V, 50/60 Hz, 3-pole, round conductor connection 0,14-2,5 mm ² , WH: 22,5x160 mm
---------------	--

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------

Explanations	Declaration of conformity
--------------	---------------------------