

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.400

## モーターコントロールユニット

State: 2026/01/22 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.400 - モーターコントロールユニット 3 極

モーターの直入れ起動あるいはリバーシング起動の制御に使用します。過負荷保護機能内蔵。

## Features

品番	SV 9635.400
機能方法	<p>モーターの直入れ起動あるいはリバーシング起動の制御に使用します。過負荷保護機能内蔵</p> <p>採用されているハイブリット技術は、半導体により、消耗の無い頻繁なスイッチングを可能にしています</p> <p>稼働中は、機械式の接点が、電力損失の低減をもたらします</p> <p>狭いユニット幅は、省スペースレイアウトを可能にします</p>
材質	<p>ポリアミド</p> <p>耐燃性 UL 94-V0 適合</p>
塗装色	RAL 7035
Power dissipation (max.)	2.8 W
定格電圧	500 V (AC)、三相、50 Hz/60 Hz
定格電流 最大	0.6 A
注記：	記載してある仕様（テクニカルデータ）は、UL規格採用時と異なる場合があります
寸法：	<p>幅: 22.5 mm</p> <p>高さ: 160 mm</p> <p>奥行: 114 mm</p>
丸型ケーブルの接続サイズ	0.14 - 2.5 mm <sup>2</sup>
電流監視 調節式	0.075 - 0.6 A
1パック	1 個

# Features

純質量	0.38
総質量	0.389
関税率番号	85371091
EAN	4028177817319
ETIM 9	EC002572
ECLASS 8.0	27370804

# Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	CE適合宣言書