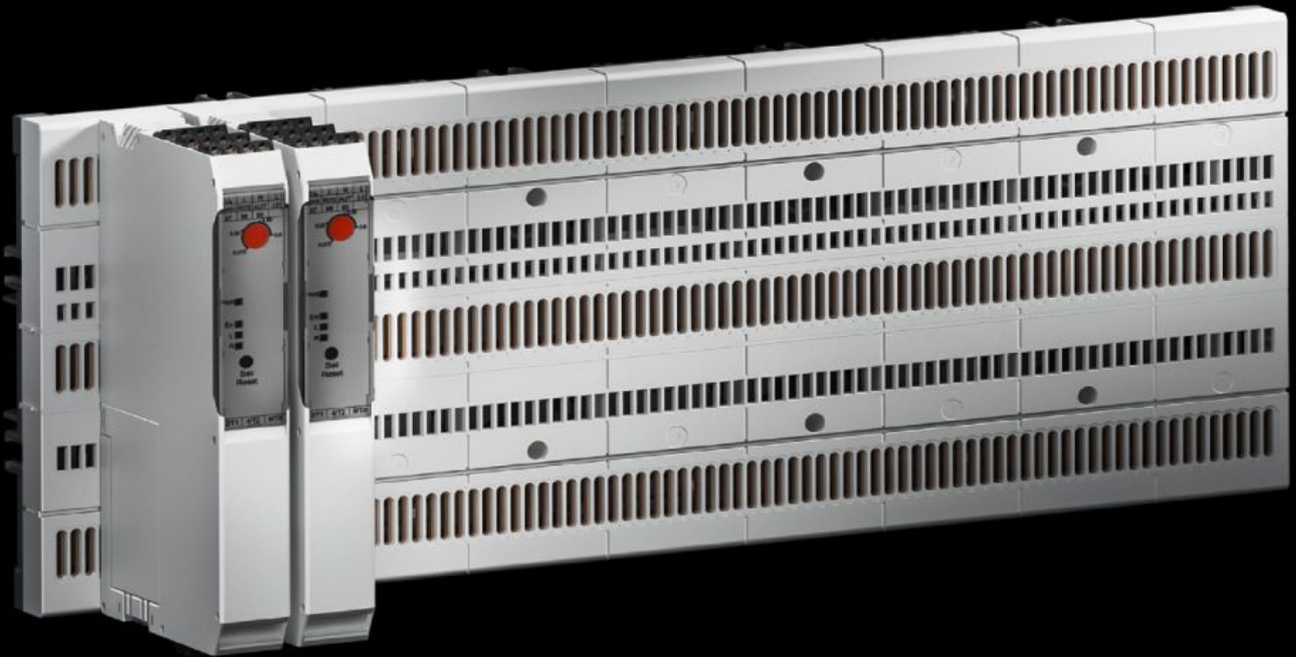


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.425

# モーターコントロールユニット

State: 2026/03/04 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.425 - 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 9635.425
機能方法	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 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 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 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
材質	ポリアミド 耐燃性 UL 94-V0 適合
塗装色	RAL 7035
電力損失 (熱損失)、最大	12 W
Safety Integrity Level (SIL) IEC 61 508 - Motor protection	2
Safety Integrity Level (SIL) IEC 61 508 - safe shutdown	3
定格電圧	500 V (AC)、三相、50 Hz/60 Hz
定格電流 最大	9 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：	幅: 22.5 mm 高さ: 160 mm 奥行: 114 mm

# Features

---

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	1.5 - 9 A
1パック	1 個
関税率番号	85371091
ETIM 9	EC002572
ECLASS 8.0	27370804
製品説明	SV motor controller 9 A, 500 V, 50/60 Hz, 3-pole, round conductor connection 0.14 – 2.5 mm <sup>2</sup> , WH: 22.5 x 160 mm

# Approvals

---

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