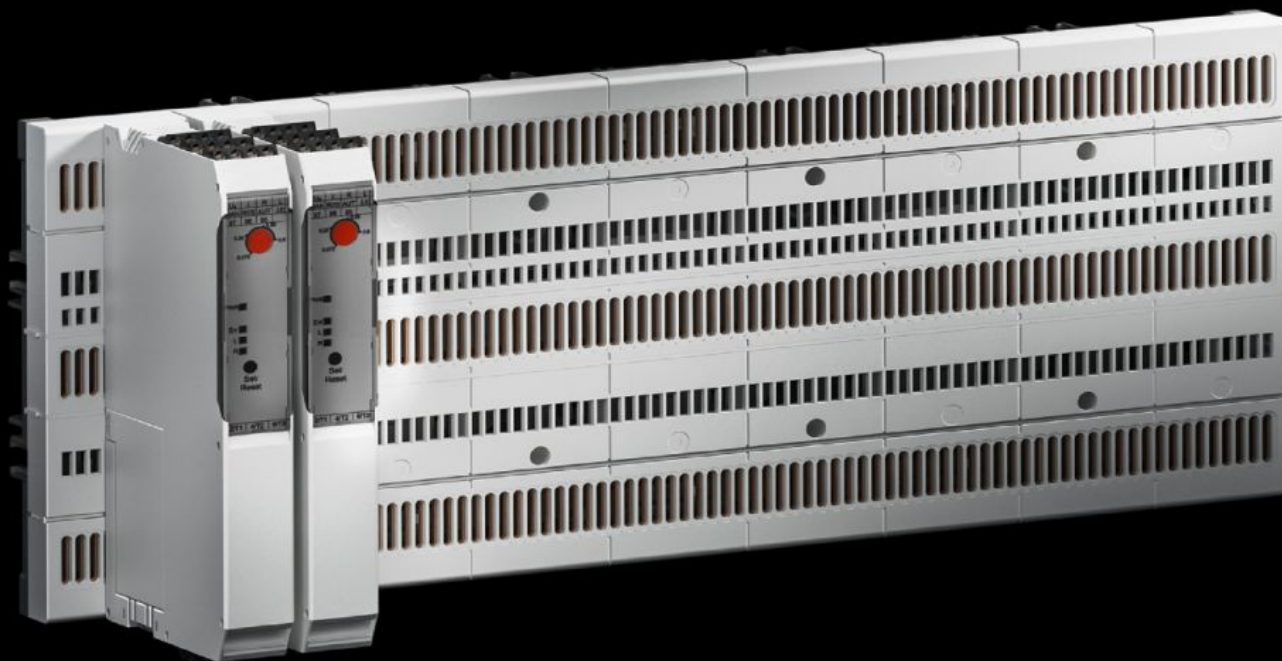


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.415

Motorvezérlő készülék

Állapot: 2024.09.27. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.415 - Motorvezérlő készülék 3 pólusú

Motorok vezérléséhez direkt indítóként vagy irányváltóként, integrált túlmelegedés elleni védelemmel.

Jellemzők

Cikkszám	SV 9635.415
Működési elv	Motorok vezérléséhez direkt- vagy konverteres indítóként, integrált túlmelegedés elleni védelemmel Az alkalmazott hibrid technika kopásmentes, gyakori kapcsolást tesz lehetővé félvezetővel Az üzem közben mechanikus érintkezések gondoskodnak a csekély teljesítményvesztésről Helytakarékos felépítés a kis szélességnek köszönhetően
Anyag	Poliamid UL 94-V0 szerinti tűzállóság
Szín	RAL 7035
Power dissipation (max.)	5,5 W
Safety Integrity Level (SIL) IEC 61508 - Motor protection	2
Safety Integrity Level (SIL) IEC 61508 - safe shutdown	3
Névleges üzemi feszültség	500 V (AC), 3~, 50 Hz/60 Hz
Névleges áram max.	3 A
Megjegyzés	A táblázatban megadott műszaki adatok eltérhetnek az UL-alkalmazások esetén
Méret	Szélesség: 22,5 mm Magasság: 160 mm Mélység: 114 mm
Kör keresztmetszetű vezetékek csatlakozója	0,14 - 2,5 mm ²
Beállítható áramfelügyelet	0,18 - 3 A

Jellemzők

Csomagolási egység	1 db
Tömeg/cs. e.	0 kg
Vámtarifaszám	90328900
EAN	4028177951860
ETIM 7.0	EC002572
ECLASS 8.0	27370804

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat
