

Siemens Indus.Sector Unterspannungsauslöser 415V/480VAC 50/60Hz

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0789424
EAN	4011209737464
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV29224CV1
Hersteller-Typ	3RV2922-4CV1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Unterspannungsauslöser

Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	415...0V
Bemessungssteuerspeisespann	480...0V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Spannungsart zur Betätigung	
Ausführung des elektrischen Ar	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Verzögert	
Geeignet für Leistungsschalter	
Geeignet für Lastschalter	
Geeignet für Motorschutzschalter	
Geeignet für Überlastrelais	



Siemens Indus.Sector Unterspannungsauslöser 415V/480VAC 50/60Hz 3RV2922-4CV1 Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 415V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 480V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 0V, Spannungsart zur Betätigung AC, Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Anzahl der Kontakte als Schließer 2, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Geeignet für Motorschutzschalter, Funktion und Einsatz wie Unterspannungsauslöser ohne voreilende Hilfskontakte jedoch mit folgender Zusatzfunktion: Die Hilfskontakte öffnen bei Schalterstellung AUS und schalten die Spannung an der Spule des Unterspannungsauslösers ab, so dass keine Energie verbraucht wird.

Bei der Schalterstellung "Tripped" ist das Öffnen dieser Hilfskontakte nicht gewährleistet.

Durch das Voreilen der Kontakte wird ein Wiedereinschalten des Leistungsschalters ermöglicht.

Die Baubreite der Hilfsauslöser beträgt 18 mm

[Siemens Indus.Sector Unterspannungsauslöser 415V/480VAC 50/60Hz online](#)

[kaufen](#)

