

## Siemens Indus.Sector Überwachungsrelais F.3Ph.-Spannung 3UG4618-

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0767028
EAN	4011209642614
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3UG46182CR20
Hersteller-Typ	3UG4618-2CR20
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Phasenüberwachungsgerät

### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Bemessungssteuerspeisespannr	160...690V
Bemessungssteuerspeisespannung	160...690V AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespannr	0...0V
Spannungsart zur Betätigung	
Funktion Phasenfolgeüberwach	
Funktion Phasenausfallerkennung	
Funktion Unterspannungserken	
Funktion Überspannungserkennung	
Funktion Asymmetrierkennung	
Spannungsmessbereich	160...690V
Min. einstellbare Ansprechverzö	0s
Max. zulässige Ansprechverzögerungszeit	
Min. einstellbare Rückfallverzöc	0.1s
Max. zulässige Rückfallverzögerungszeit	20s
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Breite	22.5mm
Höhe	103mm
Tiefe	91mm



Siemens Indus.Sector Überwachungsrelais F.3Ph.-Spannung 3UG4618-2CR20  
Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, Mit abnehmbaren  
Klemmen, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 160 ...

690V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 160 ...

690V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 0V, Spannungsart zur Betätigung AC, Funktion Phasenfolgeüberwachung, Funktion Phasenausfallerkennung, Funktion Unterspannungserkennung, Funktion Überspannungserkennung, Funktion Asymmetrieeerkennung, Spannungsmessbereich 160 ...

690V, Min.

einstellbare Ansprechverzögerungszeit 0s, Max.

zulässige Ansprechverzögerungszeit 0s, Min.

einstellbare Rückfallverzögerungszeit 0,1s, Max.

zulässige Rückfallverzögerungszeit 20s, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 2, Breite 22,5mm, Höhe 103mm, Tiefe 91mm, Digitales Überwachungsrelais für dreiph.

Spannung mit N-leit.

automatische Korrektur der Phasenfolge Phasenausfall 3X 160 bis 690V AC 50 bis 60Hz unter- und Übersp.

160-690V Hysterese 1-20V Ausschaltverzögerung 0-20S Asymmetrie 0-20% 1W für Phasenkorrektur 1 W für Netzfehler Federzugtechnik

[Siemens Indus.Sector Überwachungsrelais F.3Ph.-Spannung 3UG4618- online](#)



[kaufen](#)

