

Siemens Indus.Sector Phasenwächter 5TT3421

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0657590
EAN	4001869155883
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5TT3421
Hersteller-Typ	5TT3421
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Phasenüberwachungsgerät

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
Bemessungssteuerspeisespannr	400...400V
Bemessungssteuerspeisespann	400.Us bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespannr	0...0V
Spannungsart zur Betätigung	
Funktion	Phasenfolgeüberwach
Funktion	Phasenausfallerkennung
Funktion	Unterspannungserken
Funktion	Überspannungserkennung
Funktion	Asymmetrierkennung
Spannungsmessbereich	400...400V
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Wechs	
Breite	18mm
Höhe	90mm
Tiefe	64mm



Siemens Indus.Sector Phasenwächter 5TT3421 Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 400 ...

400V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 400 ...

400V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 0V, Spannungsart zur Betätigung AC, Funktion Phasenausfallerkennung, Spannungsmessbereich 400 ...

400V, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 1, Breite 18mm, Höhe 90mm, Tiefe 64mm, Phasenwächter überwachen die Spannungen im Drehstromnetz und melden den Spannungsausfall einer und/oder mehrerer Phasen über einen potentialfreien Kontakt.

Drehrichtungswächter überwachen die Phasenfolge im Drehstromnetz und melden eine Änderung der Phasenfolge Änderung des Drehfeldes über einen potentialfreien Wechselkontakt

[Siemens Indus.Sector Phasenwächter 5TT3421 online kaufen](#)

