

Voltage monitoring relay Screw connection 5TT3414

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5506295
EAN	4001869421902
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	5TT3414
Producer-Typ	5TT3414
min. Order	
Class	Spannungsüberwachungsgerät



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Mit abnehmbaren Klemmen	
1-Phasen-Unterspannung mögl	
3-Phasen-Unterspannung möglich	
1-Phasen-Überspannung möglic	
3-Phasen-Überspannung möglich	
1-Phasen-Fenster möglich	
3-Phasen-Fenster möglich	
Enthält Funktion Gleichspannur	
Enthält Funktion Gleichspannung-Überspannung	
Enthält Funktion Gleichspannur	
Spannungsmessbereich 1	195.5...264.5V
Spannungsart des Messbereich	
Bemessungssteuerspeisespannung	195.5...264.5V 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespanr	195.5...264.5V
Spannungsart zur Betätigung	
Ansprechwert Spannung	195.5...195.5V
Min. einstellbare Ansprechverzögerungszeit	0.5s
Max. zulässige Ansprechverzögerungszeit	0.5s
Min. einstellbare Rückfallverzögerungszeit	60s
Max. zulässige Rückfallverzögerungszeit	60s
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Breite	18mm
Höhe	90mm
Tiefe	64mm

[Voltage monitoring relay Screw connection 5TT3414 online kaufen](#)

