

Siemens Indus.Sector Schaltrelais 2WS 16A 230/400VAC 5TT4217-2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0789506
EAN	4001869312941
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5TT42172
Hersteller-Typ	5TT4217-2
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationsrelais

Technische Informationen

Funktion	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	90mm
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Öffner	
Anzahl der Wechsler	
Steuerspannung 1	24...24V
Steuerspannungsart 1	
Frequenz der Steuerspannung	150...50Hz
Bemessungsstrom	16A
Versorgungsspannung	400...400V
Spannungsart der Versorgung:	
Max. Glühlampenlast	1200W
Max. Leuchtstofflampenlast	696VA
Max. Schaltstrom (cos phi = 0,6)	16A



Siemens Indus.Sector Schaltrelais 2WS 16A 230/400VAC 5TT4217-2 Funktion teilelektronisch, Montageart DIN-Schiene, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 90mm, Anzahl der Schließer 0, Anzahl der Öffner 0, Anzahl der Wechsler 2, Steuerspannung 1 24 ...

24V, Steuerspannungsart 1 AC, Frequenz der Steuerspannung 1 50 ...

50Hz, Bemessungsstrom 16A, Versorgungsspannung 400 ...

400V, Spannungsart der Versorgungsspannung AC, Max.

Glühlampenlast 1200W, Max.

Leuchtstofflampenlast 696VA, Max.

Schaltstrom ($\cos \phi = 0,6$) 16A, Schaltrelais werden im Wohnbau, im Zweckbau und in der Industrie zur Kontaktvervielfältigung eingesetzt.

Sie können mit sicherer Trennung zwischen Spulenspannung und Kontakt verwendet werden.

Gerade Schaltrelais für Gleichspannungen werden zunehmend eingesetzt.

Hinweis: Passende Sammelschienen für die Schaltrelais 5TT4 2 finden Sie bei: Schaltgeräte-Sammelschienensysteme

[Siemens Indus.Sector Schaltrelais 2WS 16A 230/400VAC 5TT4217-2 online](#)

[kaufen](#)

