

50000







Schaltuhr elektromechanisch mit Gangreserve Wochenuhr 1W 16A

Technische Merkmale

Ausstattung	
Anzahl Kanäle	1
Frequenz	
Frequenz	50 - 60 Hz
Leistung	
Leistungsaufnahmen Betrieb	0,50 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	1100 W
Verlustleistung bei Volllast	1 W
Funktionen	
Anzahl Funktionskanäle	1
Anschluss	
Anzahl der Kontakte	1
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.5 - 6 mm²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.5 - 6 mm²
Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-10 - +55 °C
Kapazität	
Anzahl Module	3
Abmessungen	
Höhe	90 mm
Breite	54 mm
Tiefe	60 mm
Texte	
Schaltart/Variante	Wechsler
Montageart	Zur Montage Auf DIN-Hutschiene
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Elektrischer Strom	
Max. Strom (cos phi 0,6)	4 A
Ausdauer	
Elektrische Lebensdauer bei Nennlast in	

AC1

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue 230 - 240 V