

Spínač časový

Kód produktu 2CSM222491R1000

Typové číslo DWTL1

Varianta digitální











POPIS

System pro M Compact s instalací na lištu DIN.
Řada DWTL1
DWTL1 digitální časový spínač s astronomickou funkcí a externí sondou
DWS, jednokanálový, 1NO/1NC

Počet modulů: 2
Počet kanálů: 1
Jmenovitý zatěžovací proud kontaktů: 16 A
Kontakt: 1NO/NC
Napájecí napětí: 230 V
Jmenovitá frekvence: 50/60 Hz
Verze: astronomický
Stupeň krytí: IP 20
Teplota okolí: -20 °C až +50 °C
Skladovací teplota: -25 °C až +70 °C
Připojení tuhého/slaněného Cu vodiče: 2,5 mm²
Rozměry (V × H × Š): 80 × 63 × 35 mm

DALŠÍ VARIANTY

Varianta	Kód produktu
 Digitální	2CSM222511R1000
 Elektromechanický	1SVR500020R1100
 Elektromechanický	1SVR500100R0000
 Elektromechanický	1SVR500110R0000
 Elektromechanický	1SVR500211R0100
 Elektromechanický	1SVR500160R0000
 Digitální	2CSM222521R1000
 Elektromechanický	2CSM222471R1000
Digitální	2CSM222501R1000
Digitální	2CSM221201R1000
Elektromechanický	1SVR500020R0000
Digitální	2CSM222531R1000