



Základní popis

Obchodní status	Komercializováno
Použití relé	Dálkové řízení
Řada výrobků	TL
Označení přístroje	ETL
Popis pólů	2P
Složení kontaktů	1 V/Z + 1 Z
[In] jmenovitý proud	16 A
Typ sítě	AC

Doplňky

Frekvence sítě	50/60 Hz
[Ue] jmenovité pracovní napětí	250 V AC 50/60 Hz
Typ ovládání	Dálkové ovládání Páčka
Typ ovládacího signálu	Impulzní
Spínací frekvence	5 spínacích operací/min.
Doba trvání impulsu	50 ms
Typ dálkového ovládání	Prosvětlené tlačítko 3 mA
Místní signalizace	ON/OFF signalizace
Napětí ovládacího obvodu	24 V AC 50/60 Hz 12 V DC
Zapínací příkon	19 VA
Montáž	Pevná, na pravé straně TL
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Rozteč 9 mm	2
Výška	84 mm
Šířka	18 mm
Hloubka	60 mm
Barva	Šedá
Elektrická životnost	AC-22: 100000 cykly AC-21: 200000 cyklu
Připojení - svorkovnice	Tunelové svorky <= 10 mm ²
Pomocná připojovací svorka	Ovládací obvod: tunelové svorky 0.5...6 mm ²

Prostředí

Standards	EN 669-1 EN 669-2-2
Certifikace výrobku	CEBEC GOST IMQ NF VDE
Úroveň hluku	<= 60 dB
Tropikalizace	2
Relativní vlhkost	95 % (55 °C)
Provozní teplota okolního prostředí	-20...50 °C