



SCHNEIDER TELERUPTOR ITL - 2P - 2 ND - 16A - BOBINA 12 VCA 50/60HZ- 6 VCC

range of product Acti 9

nume produs Acti 9 iTL

tip produs sau componenta Teleruptor

nume scurt al dispozitivului ITL

domeniul de aplicare al aparatului Standard

Poles 2P

compozitie contact pol 2 NO

[In] curent nominal 16 A

tip retea C.a.

tensiune circuit de cda 12 V c.a. 50/60 Hz - 6 V c.c.

frecventa retea 50/60 Hz

[Ue] tensiune operationala nominala 250 V c.a. 50/60 Hz

tip de control Deconectare bobina - Cda de la distanta si manuala

tip semnal de control Impuls

frecventa de comutare 5 operatii de comutatie/minut - 100 switching operations/day

durata impulsului 50 ms...1 s

tip telecda Buton iluminat 3 mA

semnalizare locala Indicatie ON/OFF

mod de montare Fix

suport de montare Sina DIN

module de 9 mm 2

inaltime 84 mm

latime 18 mm

adancime 60 mm

durabilitate electrica AC-21 200000 cic - AC-22 100000 cic

conexiuni - borne Circuit de cda terminal tunels 1 cablu(ri) 0,5...4 mm² rigid - Circuit de cda terminal tunels 1 cablu(ri) 0,5...4 mm² rigid cu - Circuit de cda terminal tunels 1 cablu(ri) 1...4 mm² flexibil - Circuit de cda

terminal tunels 1 cablu(ri) 1...4 mm² flexible with ferrule - Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm² rigid - Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm² rigid cu - Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm² flexibil - Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm² flexible with ferrule
lungimea de dezizolare a firului 11 mm
cuplu de strangere 1 N.m
compatibilitate gama iATLm - iETL iTL 16
standarde SR EN 669-1 - SR EN 669-2-2
certificari produs GOST
etichete privind calitatea CEBEC - NF - VDE - IMQ - KEMA
nivel de zgomot 60 dB
grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529 (la deschidere) - IP40 conformitate cu SR EN 60529 (in carcasa)
grad de poluare 3
tropicalizare 2
umiditate relativa 95 % la 55 °C
temperatura ambianta pentru utilizare -20...50 °C
temperatura de depozitare -40...70 °C
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC Da
Directiva RoHS UE Under investigation
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS . Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 310,47 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/teleruptor-itl-2p-2-nd-16a-bobina-12-vca-50-60hz-6-vcc-100133>