



**SCHNEIDER EXTENSIE ETL ITL 32, 1P, 1ND, 32A, BOBINA 110 VCC, 230, 240 VCA
50/60HZ**

Gama de produse: Acti 9

Tip produs sau componenta: Extension for impulse relay

nume scurt al dispozitivului: iETL iTL 32

aplicatie releu: Telecomanda

descriere poli: 1P

compozitie contact pol: 1 NO

[In] curent nominal: 32 A

Tip retea electrica: C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ue] tensiune nominala de functionare: 415 V c.a. 50/60 Hz

tip de control: Comutare

Control de la distanta

tip semnal de control: Impuls

frecventa de comutare: 5 operatii de comutatie/minut

durata impulsului: 50 ms

tip telecomanda: Buton iluminat 3 mA

semnalizare locala: Indicatie ON/OFF

tensiune circuit de comanda: 230...240 V c.a. 50/60 Hz
110 V c.c.

putere de pornire a alimentarii: 19 VA

mod de montare: Fix, in partea dreapta a TL

suport de montare: Sina DIN simetrica, 35 mm

Numar de pasi de 9mm pe rand: 2

inaltime: 60 mm

latime: 18 mm

adancime: 84 mm

culoare: Alb
durabilitate electrica: AC-21:50000 cic
AC-22:20000 cic
conexiuni - borne: Borne tip tunel - $\leq 10 \text{ mm}^2$
Compatibilitate gama: Acti9 iTL
Compatibilitate produs: ITL 32A
standarde: SR EN 669-1
SR EN 669-2-2
nivel de zgomot: 60 dB
grad de protectie IP: IP20 conformitate cu SR EN 60529
grad de poluare: 3
tropicalizare: 2 conformitate cu SR EN 60068-1
umiditate relativa: 95 % la 55 °C
temperatura ambientala de functionare: -20...50 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C
Pret: 181,29 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/extensie-etl-itl-32-1p-1nd-32a-bobina-110-vcc-230-240-vca-50-60hz>