



Principale

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	1P
Compozitie contact pol	1 NO
[In] curent nominal	16 A
Tip retea	C.a.
Tensiune circuit de comanda	230...240 V c.a. 50/60 Hz 110 V c.c.

Suplimentare

Frecventa retea	50/60 Hz
[U _e] tensiune operationala nominala	250 V c.a. 50/60 Hz
Tip de control	Comandă de la distanță și manuală Deconectare bobina
Tip semnal de control	Impuls
Frecventa de comutare	100 switching operations/day 5 operatii de comutatie/minut
Durata impulsului	50 ms...1 s
Tip telecomanda	Buton iluminat 3 mA
Semnalizare locala	Indicatie ON/OFF
Mod de montare	Fix
Suport de montare	Sina DIN
Module de 9 mm	2
Înălțime	84 mm

Lățime	18 mm
Adâncime	60 mm
Durabilitate electrică	AC-21 200000 cic AC-22 100000 cic
Conexiuni - borne	Circuit de comanda terminal tunels 1 cablu(ri) 0,5...4 mm ² rigid Circuit de comanda terminal tunels 1 cablu(ri) 0,5...4 mm ² rigid cu Circuit de comanda terminal tunels 1 cablu(ri) 1...4 mm ² flexibil Circuit de comanda terminal tunels 1 cablu(ri) 1...4 mm ² flexible with ferrule Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm ² rigid Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm ² rigid cu Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm ² flexibil Circuit electric terminal tunels 1 cablu(ri) 1,5...4 mm ² flexible with ferrule
Lungimea de dezizolare a firului	11 mm
Cuplu de strângere	1 N.m
Compatibilitate gama	iATeT iATL4 iATLc iATLc+s iATLm iATLs iATLz iETL iTL 16 iATLc+c iATL24

Mediu

Standarde	SR EN 669-2-2 SR EN 669-1
Certificari produs	GOST
Etichete privind calitatea	NF VDE IMQ CEBEC KEMA
Nivel de zgomot	60 dB
Grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529 (la deschidere) IP40 conformitate cu SR EN 60529 (în carcasă)
Grad de poluare	3
Tropicalizare	2
Umiditate relativă	95 % la 55 °C
Temperatura ambientă pentru utilizare	-20...50 °C
Temperatura de depozitare	-40...70 °C

Unitati de impachetare

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Numar de unitati in forma de impachetare 1	1
Greutatea formei de impachetare 1	104 g
Inaltimea formei de impachetare 1	7,1 cm
Latimea formei de impachetare 1	8,5 cm
Lungimea formei de impachetare 1	1,8 cm
Tip unitate a formei de impachetare 2	BB1
Numar de unitati in forma de impachetare 2	12
Greutatea formei de impachetare 2	1,288 kg
Inaltimea formei de impachetare 2	2,88 cm
Latimea formei de impachetare 2	30 cm
Lungimea formei de impachetare 2	20 cm
Tip unitate a formei de impachetare 3	S03

Numar de unitati in forma de impachetare 3	144
Greutatea formei de impachetare 3	16,015 kg
Inaltimea formei de impachetare 3	30 cm
Latimea formei de impachetare 3	30 cm
Lungimea formei de impachetare 3	40 cm

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garanție contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------