

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Semnalizare La Distanță Iatls

A9C15405

### Principale

Gama de produse	Acti 9
nume scurt al dispozitivului	iATLs
Tip produs sau componenta	Auxiliare pentru semnalizare la distanță
compoziție contacte de semnalizare	1 C/O
tensiune circuit de semnalizare	24 V c.a./c.c. 10 mA 12...240 V c.a. 50/60 Hz 6 A 12...24 V c.c. 6 A 15...240 V c.a. 50/60 Hz 2 A 13...24 V c.c. 2 A
tensiune circuit de comanda	24...240 V c.a. 50/60 Hz 24...240 V c.c.

### Suplimentare

[Ui] tensiune nominală de izolație	440 V
[Uimp] tensiune de tinere la impuls	4 kV
mod de montare	Fix, în partea dreaptă a TL
suport de montare	Sina DIN
Număr de pași de 9mm pe rând	1
înălțime	81 mm
lățime	9 mm
adâncime	69 mm
culoare	Alb
conexiuni - borne	borne tip tunel cablu 0,5...4 mm <sup>2</sup> - rigiditate cablu: rigid borne tip tunel cablu 0,5...4 mm <sup>2</sup> - rigiditate cablu: rigid - cu pini borne tip tunel cablu 1...4 mm <sup>2</sup> - rigiditate cablu: flexibil borne tip tunel cablu 1...4 mm <sup>2</sup> - rigiditate cablu: flexibil - cu pini
lungimea de dezizolare a cablului	11 mm
cuplu de strângere	1 N.m
Compatibilitate gama	Acti9 iTL Acti9 iTLi Acti9 iTLs Acti9 iTLc Acti9 iTLm
Compatibilitate produs	ITL (32 A) ITL (16 A)

### Mediu

categorie de supratensiune	III
----------------------------	-----

grad de protectie IP	IP20 conforming to SR EN 60529
tropicalizare	2
umiditate relativa	95 % la 55 °C
temperatura ambientala de functionare	-20...50 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-40...70 °C
standarde	EN/IEC 60669-2-2

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse in pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	2,100 cm
Latime prima forma de impachetare	9,300 cm
Lungime prima forma de impachetare	7,700 cm
Greutate colet(Lbs)	40,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	12
Inaltime a doua forma de impachetare	8,600 cm
Latime a doua forma de impachetare	9,900 cm
Lungime a doua forma de impachetare	26,500 cm
Greutate a doua forma de impachetare	531,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	108
Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	5,267 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Da
Numar SCIP	Cd66a3ab-e995-436e-8541-65ce1e0b13e2
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referința conține SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

Reparare	Nu
----------	----

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	62
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta 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.