

# Scheda dati

Specifiche



## Ausiliario relè iTL comando centralizzato iATLc

A9C15404

**Prezzo: 69,80 EUR**

### Presentazione

range of product	Acti9
Nome Dispositivo	iATLc
Tipo Prodotto	Controllo centralizzato
tensione di comando [Uc]	24...240 V CA 50/60 Hz impulso

### Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di isolamento [Ui]	440 V
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
tipo di controllo remoto	2 ingressi per interruttore
Installazione	Fisso sul lato destro TL
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	1
Altezza	81 mm
larghezza	9 mm
Profondità	69 mm
Colore	Bianco
connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia cavo 0,5...4 mm <sup>2</sup> - rigidità cavo: rigido Morsetti a gabbia cavo 0,5...4 mm <sup>2</sup> - rigidità cavo: rigido - con estremità cavo Morsetti a gabbia cavo 1...4 mm <sup>2</sup> - rigidità cavo: flessibile Morsetti a gabbia cavo 1...4 mm <sup>2</sup> - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo
Lunghezza di spelatura fili	11 mm
Coppia di serraggio	1 Nm
Compatibilità Gamma	Acti9 iTL Acti9 iTLi Acti9 iTLs
Compatibilità Del Prodotto	ITL (32 A) ITL (16 A)

### Ambiente

Categoria di sovratensione	III
Grado di protezione IP	IP20 conforme aCEI 60529
Tropicalizzazione	2
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-20...50 °C

---

Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60669-2-2

---

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 1	1
----------------------------------	---

---

Confezione 1: altezza	8 cm
-----------------------	------

---

Confezione 1: larghezza	2,4 cm
-------------------------	--------

---

Confezione 1: profondità	9,4 cm
--------------------------	--------

---

Confezione 1: peso	40 g
--------------------	------

---

Unità di misura confezione 2	BB1
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 2	12
----------------------------------	----

---

Confezione 2: altezza	8,5 cm
-----------------------	--------

---

Confezione 2: larghezza	9,5 cm
-------------------------	--------

---

Confezione 2: profondità	26,5 cm
--------------------------	---------

---

Confezione 2: peso	534 g
--------------------	-------

---

Unità di misura confezione 3	S03
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 3	108
----------------------------------	-----

---

Confezione 3: altezza	30 cm
-----------------------	-------

---

Confezione 3: larghezza	30 cm
-------------------------	-------

---

Confezione 3: profondità	40 cm
--------------------------	-------

---

Confezione 3: peso	4,76 kg
--------------------	---------

---

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia	18 months
----------	-----------

---

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 2

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme

Numero SCIP Cd66a3ab-e995-436e-8541-65ce1e0b13e2

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto No

WEEE  Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.