



### Presentazione

Range of product	Acti9
Nome dispositivo	iATLc+s
Tipo prodotto	Controllo centralizzato e ausiliari di segnalazione a distanza
Composizione contatti segnale	1 A/C
Tensione circuito di segnalazione	24 V CA/CC: 10 mA 12...240 V CA: 50/60 Hz 6 A 12...24 V CC: 6 A 15...240 V CA: 50/60 Hz 2 A 13...24 V CC: 2 A
Tensione di comando [Uc]	24...240 V CA 50/60 Hz

### Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di isolamento [U]	440 V
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Installazione	Fisso sul lato destro TL
Installazione	Guida DIN
Passo 9 mm	2
Altezza	86 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	71 mm
Colore	Bianco
Conessioni - 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 spelatura fili	11 mm
Coppia di serraggio	1 Nm
Compatibilità gamma	Acti9 Acti9 iTL iTL Acti9 Acti9 iTL iTLi Acti9 Acti9 iTL iTLs
Compatibilità prodotto	ITL (32 A) ITL (16 A)

### Ambiente

Categoria di sovratensione	III
Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Tropicalizzazione	2
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Temperatura ambiente	-20...50 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Norme di riferimento	EN/IEC 60669-2-2

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,9 cm
Confezione 1: larghezza	8 cm
Confezione 1: profondità	9 cm
Confezione 1: peso	74 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	8,5 cm
Confezione 2: larghezza	9,2 cm
Confezione 2: profondità	26,5 cm
Confezione 2: peso	651 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	72
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	6,347 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

## Garanzia contrattuale

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