

Scheda dati

Specifiche



Ausiliario iCT comando 24Vcc/ 230Vca e contatto aperto-chiuso iACT24 con Ti24

A9C15924

Prezzo: 115,65 EUR

Presentazione

| | |
|--------------------------------------|--|
| Gamma | Acti9 |
| Tipo Prodotto | Ausiliario di controllo e segnalazione |
| Nome Dispositivo | iACT24 |
| Composizione Contatti Segnale | 1 NA |
| Tensione Circuito Di Segnalazione | 24 V CC: - 20...20 % 0,002...0,1 A |
| Tensione Di Comando [Uc] | 230 V CA 50/60 Hz mantenuto >= 200 ms 24 V CC fronte di discesa 24 V CC fronte di salita |
| Tipo Di Controllo | Controllo a distanza |
| Tensione Alimentazione Nominale [Us] | 230 V CA a 50/60 Hz |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Installazione | Fisso sul lato sinistro del CT |
| Installazione | Guida DIN |
| Compatibilità Pettini Di Distribuzione | Parte inferiore: SI Parte superiore: no |
| Passo 9 Mm | 2 |
| Altezza | 81 mm |
| Larghezza | 18 mm |
| Profondità | 68 mm |
| Colore | Bianco |
| Categoria Di Sovratensione | III |
| Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp] | 4 kV |
| Tensione Nominale Di Isolamento [Ui] | 440 V |
| Immunità Alle Microinterruzioni | 10 ms |
| Comportamento Sottotensione | Nessuna apertura con perdite di 24 Vcc |
| Norme Di Riferimento | IEC 60947-1 allegato S |
| Marchi Qualità | CE |
| Durata Elettrica | 250000 cicli conforme a IEC 60947-5-1 |
| Connessioni - Morsetti | Circuito di controllo: morsetti a gabbia 2 cavi 2,5 mm ² flessibile Circuito di controllo: morsetti a gabbia 2 cavi 1,5 mm ² rigido Alimentazione ausiliari: morsetti a gabbia 2 cavi 2,5 mm ² flessibile Alimentazione ausiliari: morsetti a gabbia 2 cavi 1,5 mm ² rigido Circuito di controllo: morsetto a molla Ti24 2 cavi 0,25...0,75 mm ² flessibile Circuito di controllo: morsetto a molla Ti24 1 cavi 0,5...1,5 mm ² flessibile |

| | |
|---------------------------------|---|
| Lunghezza Spelatura Fili | Circuito di controllo: 10 mm for parte inferiore connection Alimentazione ausiliari: 10 mm for parte inferiore connection Circuito di controllo: 10 mm for parte superiore connection |
| Coppia Di Serraggio | Circuito di controllo: 1 Nm parte inferiore Alimentazione ausiliari: 1 Nm parte inferiore |
| Compatibilità Prodotto | ICT 230/240 V 50 Hz Con PLC ICT 220 V 50 Hz Acti 9 Smartlink ICT 220/240 V 50 Hz |
| Mercato | Residenziale Piccolo terziario |
| Codice Compatibilità | IACT24 |

Ambiente

| | |
|----------------------------------|---|
| Grado Di Protezione Ip | IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (contenitore modulare) conforming to CEI 60529 |
| Grado Di Inquinamento | 3 conforme a IEC 60439-1 |
| Tropicalizzazione | 2 conforme a IEC 60947-5-1 |
| Umidità Relativa | 93 % a 40 °C conforme a IEC 60068-2 |
| Temperatura Ambiente | -25...60 °C |
| Temperatura Di Stoccaggio | -40...80 °C |

Confezionamenti

| | |
|---|----------|
| Unità Di Misura Confezione 1 | PCE |
| Numero Di Unità Per Confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: Altezza | 2,7 cm |
| Confezione 1: Larghezza | 7,6 cm |
| Confezione 1: Profondità | 8,6 cm |
| Confezione 1: Peso | 84,0 g |
| Unità Di Misura Confezione 2 | S03 |
| Numero Di Unità Per Confezione 2 | 108 |
| Confezione 2: Altezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: Larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: Profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: Peso | 9,546 kg |

Garanzia contrattuale

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

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Sustainable Packaging

Prestazioni delle risorse

✓ Sustainable Packaging

Prestazioni che migliorano il benessere

✓ Senza Mercurio

✓ Informazioni Esenzioni Rohs [Sì](#)

Regolamento Reach [Dichiarazione REACH](#)

Direttiva Rohs Ue Conforme alle esenzioni

Regolamento Rohs Della Cina [Dichiarazione RoHS della Cina](#)
Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.

Weee Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.