#### Descrizione del Prodotto

Il contattore modulare Acti 9 iCT A9C20732 di Schneider Electric è progettato per il controllo remoto di circuiti elettrici, inclusi piccoli motori e sistemi HVAC. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))

### **Caratteristiche Principali**

- \*\*Composizione dei Poli:\*\* 2 poli con 2 contatti normalmente aperti (2NA). ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m\_source=openai))
- \*\*Corrente Nominale di Esercizio:\*\* 25 A per AC-7a; 8,5 A per AC-7b. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))
- \*\*Tensione di Esercizio Nominale:\*\* 250 V AC. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))
- \*\*Tensione di Controllo:\*\* 230-240 V AC a 50 Hz. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m\_source=openai))
- \*\*Durata Elettrica:\*\* Fino a 100.000 cicli per AC-7A o AC-1; 30.000 cicli per AC-7B, AC-7C, AC-3, AC-5A o AC-5B. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))
- \*\*Frequenza di Commutazione:\*\* Massimo 100 operazioni al giorno. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m\_source=openai))
- \*\*Grado di Protezione:\*\* IP20; IP40 se installato in un involucro. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))
- \*\*Montaggio:\*\* Su guida DIN da 35 mm. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut

m source=openai))

### **Applicazioni**

Adatto per il controllo di piccoli motori, sistemi di riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria (HVAC).

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))

# Compatibilità

Compatibile con tutti gli ausiliari di controllo Acti 9, rendendolo versatile per applicazioni di illuminazione, riscaldamento e ventilazione.

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))

#### Conformità Normativa

Conforme alla norma IEC/EN 61095, garantendo sicurezza e affidabilità nelle applicazioni industriali.

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m\_source=openai))

# Dimensioni e Peso

- \*\*Altezza:\*\* 81 mm
- \*\*Larghezza:\*\* 18 mm
- \*\*Profondità: \*\* 68,5 mm
- \*\*Peso:\*\* 0,116 kg

#### **Durata Meccanica**

Fino a 1.000.000 di cicli, assicurando una lunga vita operativa. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))

#### Temperatura di Funzionamento

Da -5°C a +60°C, adatto per diverse condizioni ambientali. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))

#### Certificazioni Ambientali

Etichetta Green Premium™, che attesta l'impegno di Schneider Electric per prestazioni ambientali di alto livello.

([se.com](https://www.se.com/uk/en/product/A9C20732/ict-25a-2no-230-240v-50hz-contactor?utm\_source=openai))

# **Note Aggiuntive**

Il contattore A9C20732 è dotato di morsetti a prova di dita IP20B con doppio serraggio della coppia rispetto allo standard, garantendo sicurezza durante l'installazione. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/contattore-ict-2na-no-25a-bobina-di-230-240v-ca-52226?ut m source=openai))