

Descrizione del Prodotto

L'Acti9 iID A9R24425 è un interruttore differenziale puro (RCCB) modulare e affidabile, progettato per proteggere contro le scosse elettriche da contatti indiretti e pericoli di incendio. Esegue la funzione di scollegamento dei circuiti elettrici in caso di guasto a terra. Dotato di indicatori VisiTrip e VisiSafe per una rapida identificazione dei guasti e una manutenzione sicura.

([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/schneider-interruttore-differenziale-iid-4p-2-5a-300ma-tipo-a-SNRA9R24425?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- Numero di poli: 4P
- Posizione del neutro: Sinistra
- Corrente nominale (In): 25 A
- Sensibilità differenziale: 300 mA
- Tipo di protezione differenziale: Tipo A
- Tensione nominale di esercizio (Ue): 380...415 V AC 50/60 Hz
- Tensione nominale di isolamento (Ui): 500 V AC
- Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp): 6 kV
- Frequenza: 50/60 Hz
- Capacità nominale di interruzione e di cortocircuito (Im/IΔm): 1500 A
- Corrente di cortocircuito condizionata (Inc/IΔc): 10 kA
- Resistenza elettrica: fino a 15.000 cicli
- Resistenza meccanica: fino a 20.000 cicli
- Installazione: Guida DIN
- Larghezza: 72 mm
- Altezza: 91 mm
- Profondità: 73,5 mm
- Peso: 0,37 kg
- Grado di protezione: IP20 (IP40 in armadio)
- Temperatura di funzionamento: da -25°C a 60°C
- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a 85°C
- Colore: Bianco (RAL 9003)

Normative e Certificazioni

Conforme alla norma EN/IEC 61008-1.

([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/schneider-interruttore-differenziale-iid-4p-2

5a-300ma-tipo-a-SNRA9R24425?utm_source=openai))

Funzionalità Aggiuntive

- Indicatore Visitrip: riduce il tempo di intervento mostrando il dispositivo difettoso con un indicatore meccanico sul lato anteriore.
- Finestra VisiSafe: una striscia verde sulla leva indica l'apertura completa dei poli, consentendo la manutenzione a valle in sicurezza.

Informazioni del Produttore

SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A.
VIA CIRCONVALLAZIONE EST, 1
24040 STEZZANO (BG)
Sito web: <https://www.se.com/it/it/>