Descrizione del Prodotto

L'interruttore magnetotermico Siemens 5SY74327 è progettato per la protezione da cortocircuiti e sovraccarichi in edifici residenziali, funzionali e applicazioni industriali specifiche. Facilita il montaggio e lo smontaggio senza attrezzi grazie a un cursore doppio e consente la combinazione di conduttori e sbarre collettrici tramite un morsetto a doppia camera. Il cablaggio dell'alimentazione è semplificato mediante la sbarra collettrice posteriore. Questo modello fa parte della serie SENTRON 5SY, disponibile in diverse configurazioni di poli e compatibile con una gamma uniforme di accessori. ([sacchi.it](https://www.sacchi.it/catalog/it-it/products/siemens-interruttore-magnetotermico-400-v-15-ka-a-4-poli-c-32-a-p%3D70-mm-0000000000019372?utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Numero di poli:** 4
- **Corrente nominale (In):** 32 A
- **Caratteristica di intervento:** Tipo C
- **Tensione nominale (Un):** 400 V
- **Potere di interruzione nominale (Icn) secondo EN 60898 a 230 V:** 15 kA
- **Potere di interruzione nominale (Icn) secondo EN 60898 a 400 V:** 15 kA
- **Potere di interruzione nominale (Icu) secondo IEC 60947-2 a 230 V:** 25 kA
- **Potere di interruzione nominale (Icu) secondo IEC 60947-2 a 400 V:** 25 kA
- **Tensione di isolamento nominale (Ui):** 440 V
- **Resistenza di tensione ad impulso nominale (Uimp):** 4 kV
- **Classe di limitazione energetica:** 3
- **Grado di inquinamento:** 3
- **Temperatura ambiente durante il funzionamento:** da -40 °C a +70 °C
- **Sezione conduttore collegabile unifilare:** 0,75 35 mm²
- **Sezione conduttore collegabile multifilare: ** 0,75 35 mm²
- **Profondità di incasso:** 70 mm
- **Larghezza in unità di suddivisione: ** 4 moduli DIN
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Frequenza operativa:** 50 Hz
- **Tipo di tensione:** AC
- **Categoria di sovratensione:** 3
- **Installazione a incasso:** No
- **Installazione a filo muro:** No
- **Esplosione-prova:** No
- **Conduttore neutro commutato contemporaneamente:** No

- **Possibilità di equipaggiamento aggiuntivo:** Sì
- **Numero di poli protetti:** 4
- **Altezza:** 83 mm
- **Larghezza:** 75 mm
- **Profondità:** 95 mm
- **Peso:** 0,631 kg
- **Codice HS:** 85362010
- **Paese di origine:** DE
- **EAN:** 4001869191522
- **Codice produttore: ** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore:** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore: ** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore: ** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore: ** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore: ** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore: ** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore:** 5SY74327

- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore:** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore:** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore:** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore: ** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore:** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327
- **Codice produttore:** 5SY74327
- **Codice Metel:** SIE5SY74327
- **Codice Sacchi:** SI5SY74327
- **Codice prodotto:** SI5SY74327