Descrizione del Prodotto

Lo sganciatore di minima tensione Schneider Electric Acti9 MN A9N26960 è un dispositivo ausiliario progettato per interruttori automatici delle serie C40, C120, ID C40, C40 Vigi e C60H-DC. La sua funzione principale è quella di disattivare l'interruttore associato quando la tensione di alimentazione scende al di sotto di una soglia specifica, garantendo così la sicurezza dei circuiti di alimentazione e prevenendo riavvii incontrollati delle macchine. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/mn-220-240vca-per-c40-c120-id-c40-53019?utm_source=o penai))

Caratteristiche Tecniche

• Gamma prodotto: Acti9

• Tipo di prodotto o componente: Bobina di minima tensione

• Nome dispositivo: MN

• **Tensione di comando [Uc]:** 220...240 V AC 50/60 Hz

• Tipo di controllo: Standard

• Passi 9 mm: 2

• Compatibilità prodotto: C40, C60, C120, ID C40, C40 Vigi, C60H-DC

• Compatibilità gamma: Acti9 iDPN, Acti9 C120, Acti9 C40, Acti9 C60H-DC, Acti9 C60NA-DC, Acti9 C60PV-DC, Acti9 DPN Vigi, Acti9 DT40, Acti9 DT60, Acti9 ID C40, Acti9 IDc, Acti9 ITG40, Acti9 ID, Acti9 DPN

• **Segnalazione locale:** Indicatore di azione

• Modalità di montaggio: Fisso

Supporto per montaggio: Guida DIN simmetrica 35 mm
Compatibilità pettini di distribuzione: Parte superiore: Sì

Altezza: 82,5 mm
Larghezza: 18 mm
Profondità: 73,5 mm
Peso prodotto: 66 g

• Colore: Bianco

• **Connessioni - morsetti:** Morsetto a pinza - 1 cavo 2,5 mm² - flessibile; Morsetto a pinza - 1 cavo 2,5 mm² - rigido; Morsetto a pinza - 2 cavi 1,5 mm² - flessibile; Morsetto a pinza - 2 cavi 1,5 mm² - rigido

• Lunghezza spelatura fili: 9 mm

• Coppia di serraggio: 1 Nm

Ambiente

• Norme di riferimento: EN/IEC 60947-5-1

• Tropicalizzazione: 2 conforme a EN/IEC 60947-5-1

• Umidità relativa: 95% a 55°C

• Temperatura ambiente di funzionamento: -25...50°C

• Temperatura di stoccaggio: -40...85°C

Sostenibilità dell'Offerta

• Stato sostenibilità offerta: Prodotto Green Premium

• RoHS (codice data: aass): Conforme - da 1216 - Dichiarazione di conformità Schneider Electric

• **REACh:** Non contiene SVHC oltre i limiti

• Profilo ambientale prodotto: Disponibile

• Istruzioni fine vita prodotto: Disponibile

• Garanzia contrattuale: Periodo 18 mesi

Note

Questo prodotto è conforme alle norme IEC/EN 60947-1 ed EN 60947-2. ([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/mn-220-240vca-per-c40-c120-id-c40-53019?utm_source=o penai))