Ecco la scheda tecnica del prodotto EATON 021924:

Descrizione del prodotto

Il DILER-40(24V50/60HZ) è un contattore ausiliario miniaturizzato della serie DILER di Eaton, progettato per applicazioni industriali. È dotato di 4 contatti normalmente aperti (4NA) con guida forzata e morsetti a vite per il collegamento. Il dispositivo è conforme alle normative IEC/EN 60947, EN 60947-5-1, VDE 0660, UL e CSA.

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/diler-40-24v50-60hz-minicont-aus-4-546614?utm_source=openai))

Caratteristiche tecniche

- Tensione di comando: 24 V AC a 50/60 Hz
- Corrente nominale d'impiego (Ie) a 400 V AC-15: 3 A
- Corrente termica convenzionale (Ith) a 50 °C: 10 A
- Tipo di montaggio: su barra DIN o con viti
- Grado di protezione: IP20
- Dimensioni (L x P x A): 45 mm x 54 mm x 58 mm
- Temperatura di esercizio: da -25°C a +50°C
- Durata meccanica: 10 milioni di cicli
- Conformità alle norme: IEC/EN 60947, EN 60947-5-1, VDE 0660, UL, CSA

Applicazioni

Il contattore ausiliario DILER-40 è ideale per applicazioni in sistemi di automazione industriale, controllo motori e circuiti di comando, grazie alle sue dimensioni compatte e alla capacità di gestire correnti fino a 10 A.

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/diler-40-24v50-60hz-minicont-aus-4-546614?utm_source=openai))

Note

I contatti sono conformi alla norma EN 50011 e l'identificazione del collegamento della bobina segue la norma EN 50005.

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/diler-40-24v50-60hz-minicont-aus-4-546614?utm_source=openai))