

Il prodotto SIEMENS 3RH1140-2BB40 è un contattore ausiliario con 4 contatti normalmente aperti (4 NO), progettato per operare con una tensione di controllo di 24 V DC e dotato di morsetti a molla.

([mall.industry.siemens.com])([https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RH11402BB40?utm\\_source=openai](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RH11402BB40?utm_source=openai))

## **Descrizione del Prodotto**

Contattore ausiliario, 4 NO, 24 V DC, morsetti a molla, dimensione S00.

## **Caratteristiche Principali**

Il contattore ausiliario SIEMENS 3RH1140-2BB40 offre le seguenti caratteristiche:

- 4 contatti normalmente aperti (4 NO).
- Tensione di controllo: 24 V DC.
- Morsetti a molla per una connessione sicura e rapida.
- Dimensione: S00.

## **Specifiche Tecniche**

Di seguito sono riportate le specifiche tecniche principali del contattore:

- Tensione di alimentazione di comando: 24 V DC.
- Potenza di attrazione della bobina magnetica con DC: 4 W.
- Potenza di ritenuta della bobina magnetica con DC: 4 W.
- Ritardo di chiusura con DC: 30...100 ms.
- Ritardo di apertura con DC: 7...13 ms.
- Durata dell'arco: 10...15 ms.
- Corrente di impiego con AC-12 max.: 10 A.
- Corrente di impiego con AC-15:
  - 230 V: 10 A.
  - 400 V: 3 A.
  - 500 V: 2 A.
  - 690 V: 1 A.
- Corrente di impiego per 1 via di corrente con DC-12:
  - 24 V: 10 A.
  - 110 V: 3 A.
  - 220 V: 1 A.

- 440 V: 0,3 A.
- 600 V: 0,15 A.
- Corrente di impiego con 2 vie di corrente in serie con DC-12:
  - 24 V: 10 A.
  - 60 V: 10 A.
  - 110 V: 4 A.
  - 220 V: 2 A.
  - 440 V: 1,3 A.
  - 600 V: 0,65 A.

### **Dimensioni e Peso**

Le dimensioni del contattore sono 50,00 x 63,50 x 77,00 mm, con un peso netto di 0,260 kg.

### **Note Importanti**

Si prega di notare che il prodotto 3RH1140-2BB40 è stato dichiarato fuori produzione. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RH2140-2BB40. Per ulteriori informazioni, si consiglia di contattare il rappresentante locale Siemens.