

Descrizione del Prodotto

Il blocco di contatti ausiliari Siemens 3RH1911-1HA22 è progettato per l'uso con contattori ausiliari e contattori per comando motori. Questo modulo a 4 poli offre 2 contatti normalmente aperti (NO) e 2 contatti normalmente chiusi (NC), conformi alla norma EN 50012. È dotato di morsetti a vite per un collegamento sicuro e affidabile. Si noti che questo prodotto è stato dismesso e il suo successore è il modello SIRIUS 3RH2911-1HA22. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RH19111HA22?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

Numero di Articolo: 3RH1911-1HA22

Configurazione dei Contatti: 2 NO + 2 NC

Standard di Conformità: EN 50012

Tipo di Terminale: Morsetti a vite

Numero di Poli: 4

Corrente Nominale per AC-15 a 230 V: 6 A

Corrente Nominale per AC-12 a 230 V: 10 A

Corrente Nominale per DC-12 a 24 V: 10 A

Corrente Nominale per DC-13 a 24 V: 6 A

Durata Meccanica: 10.000.000 cicli

Durata Elettrica per AC-15 a 230 V: 200.000 cicli

Temperatura di Funzionamento: da -25°C a +60°C

Temperatura di Stoccaggio: da -55°C a +80°C

Grado di Protezione (Lato Frontale): IP20

Tensione di Isolamento Nominale: 690 V

Tensione di Tenuta a Impulso Nominale: 6 kV

Dimensioni (L x A x P): 36 mm x 37,5 mm x 43,7 mm

Peso Netto: 0,044 kg

Paese di Origine: Repubblica Ceca

Conformità RoHS: Sì, dal 01/07/2006

Numero EAN: 4011209267381

Numero UPC: 040892568042

Codice Merceologico: 85365080

Gruppo di Prodotti: 3729

Codice Gruppo: R711

Classificazione PLM: PM500: Prodotto dismesso o fine del ciclo di vita e supporto

Data di Fine Ciclo di Vita: 29/06/2021

Successore Raccomandato: 3RH2911-1HA22

Note: Questo prodotto non è più disponibile. Il successore è il modello 3RH2911-1HA22.

Per assistenza, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RH19111HA22?utm_source=openai))

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RH19111HA22?utm_source=openai))