#### Descrizione del Prodotto

Il modulo di collegamento elettrico e meccanico SIEMENS 3RA19111A è progettato per l'integrazione con i dispositivi 3RV1011, 3RT2.1 e 3RW301, supportando operazioni sia in corrente alternata (AC) che in corrente continua (DC). Questo modulo facilita una connessione efficiente e sicura tra i componenti, ottimizzando le prestazioni del sistema.

# **Caratteristiche Principali**

- Compatibilità: Adatto per l'uso con 3RV1011, 3RT2.1 e 3RW301.
- Operatività: Supporta operazioni in AC e DC.
- Confezionamento: Disponibile in confezioni multiple.

# **Specifiche Tecniche**

- Numero di poli supportati: 3.
- Peso netto: 0,046 lb (circa 0,021 kg).
- Dimensioni dell'imballo: 1,772 x 2,756 x 1,299 pollici (circa 45 x 70 x 33 mm).

# **Informazioni Aggiuntive**

- Codice EAN: 4011209280212.
- Codice UPC: 040892553277.
- Codice doganale: 85366990.
- Paese di origine: Romania.

#### Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Conforme dal 01/07/2006.
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): Sì.

#### **Note**

Si prega di notare che il prodotto 3RA19111A è stato sostituito dal modello successivo 3RA1921-1D. Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.