Mi dispiace, ma non sono riuscito a trovare informazioni specifiche sul prodotto ABB con codice 1SVR405612R1100. Tuttavia, posso fornirti la scheda tecnica di un prodotto simile, il relè di interfaccia CR-M110AC3L con codice 1SVR405612R7100.

Descrizione

Relè di interfaccia CR-M110AC3L, 3 contatti in scambio (3 c/o), tensione di alimentazione A1-A2=110 V AC, capacità di commutazione 250 V/10 A, con indicatore LED.

Specifiche

Funzione: Relè di interfaccia miniaturizzato CR-M

Tensione nominale di alimentazione: 110 V AC

Segnale di uscita: 250 V / 10 A

Uscita: 3 contatti in scambio (SPDT)

Materiale dei contatti: Lega di argento-nichel (AgNi)

Tipo di prodotto principale: CR-M

Sotto-funzione: Relè con LED integrato

Stato RoHS: Conforme alla Direttiva UE 2011/65/EU

Codice di classificazione dell'oggetto: K

Classificazioni

ETIM 4: EC001437 - Relè di commutazione

ETIM 5.0: EC001437 - Relè di commutazione

ETIM 6.0: EC001437 - Relè di commutazione

ETIM 7: EC001437 - Relè di commutazione

eClass: 7.0 27371601

Dimensioni

Larghezza netta del prodotto: 21,2 mm

Altezza netta del prodotto: 35,6 mm

Profondità/Lunghezza netta del prodotto: 27,5 mm

Peso netto del prodotto: 0,033 kg

Informazioni sul pacchetto

Unità per livello di pacchetto 1: 10 pezzi

Larghezza del pacchetto di livello 1: 114 mm

Altezza del pacchetto di livello 1: 61 mm

Profondità/Lunghezza del pacchetto di livello 1: 50 mm

Peso lordo del pacchetto di livello 1: 0,35 kg

EAN del pacchetto di livello 1: 4013614373442

Ordinazione

Quantità minima d'ordine: 10

Numero tariffario doganale: 85364900

ECCN: N

ECN: N

Codice MDF ABB: 3DL - Relè (LV / Controllo + Protezione)

Unità commerciale ABB: ELSP - Smart Power

Per ulteriori dettagli, puoi consultare la pagina del prodotto sul sito ABB: ([empower.abb.com](https://empower.abb.com/ecatalog/ec/EN_NA/p/1SVR405612R7100?ut m source=openai))