Mi dispiace, ma non sono riuscito a trovare informazioni specifiche sul prodotto ABB con codice 1SVR730100R0300. Tuttavia, posso fornirti la scheda tecnica di un prodotto simile, il relè di monitoraggio della tensione CM-ESS.1S con codice 1SVR730830R0300.

Descrizione

Il relè di monitoraggio della tensione CM-ESS.1S è progettato per il controllo di sovratensione o sottotensione in sistemi monofase. Dispone di un contatto di commutazione (SPDT) e offre una gamma di misurazione da 3 a 600 V RMS. L'alimentazione di controllo è compresa tra 24 e 240 V AC/DC.

Specifiche Tecniche

Funzione: Monitoraggio di sovratensione o sottotensione

Uscita: 1 contatto di commutazione (SPDT)

Tensione di Alimentazione di Controllo: 24 ... 240 V AC/DC

Gamma di Misurazione: 3 ... 30 V, 6 ... 60 V, 30 ... 300 V, 60 ... 600 V

Tipo di Terminale: Terminali a vite

Temperatura Ambiente di Funzionamento: -20 ... +60 °C

Temperatura di Stoccaggio: -40 ... +85 °C

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

Tensione Massima di Funzionamento UL/CSA: Circuito di uscita 300 V AC

Classificazione del Contatto UL/CSA: B300

Capacità di Collegamento UL/CSA: Flessibile 1x 18-14 AWG, Flessibile 2x 18-16 AWG, Rigido 1x 20-12 AWG, Rigido 2x 20-14 AWG

Coppia di Serraggio UL/CSA: 7.08 in lb

Dimensioni

Larghezza: 22.5 mm

Altezza: 85.6 mm

Profondità/Lunghezza: 103.7 mm

Peso Netto: 0.135 kg

Informazioni sull'Imballaggio

Unità per Livello di Imballaggio 1: 1 pezzo

Larghezza del Pacchetto Livello 1: 97 mm

Altezza del Pacchetto Livello 1: 109 mm

Profondità/Lunghezza del Pacchetto Livello 1: 30 mm

Peso Lordo del Pacchetto Livello 1: 0.157 kg

EAN del Pacchetto Livello 1: 4016779852159

Ordinazione

Quantità Minima d'Ordine: 1

Numero Tariffario Doganale: 85364900

ECCN: N

ECN: N

Unità Commerciale ABB: ELSP - Smart Power

Gruppo di Prodotti ABB: 3099>>ELSP

Per ulteriori dettagli, puoi consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di ABB.