



SRT04005B

Trasf. di Corrente apribile SC2 400/5A 2,2VA Classe 1 28,5mm - Lungh. cavo 2m

Caratteristiche tecniche

Funzioni

Classe di precisione

1

Potenza

Potenza

2,20 VA

Potenza dissipata totale

5,67 W

Serie

Diametro di apertura

28 mm

Altezza

71,70 mm

Larghezza

44,50 mm

Profondità

61,30 mm

Altezza di apertura

15 mm

Larghezza dell'apertura

28,50 mm

Frequenza

Frequenza

50 - 60 Hz

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui

3000 V

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio

-20 - 55 °C

Temperatura di magazzino/trasporto

-20 - 70 °C

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)

IP20

Corrente

Corrente massima primario

400 A

Intensità massima del secondario

5 A

Installazione, montaggio

Montaggio su

Guida DIN

Piastra di montaggio