



SRR05005B

**Trasf. di Corrente apribile SC2 500/5A 2,2VA Classe 1 28mm - Lungh. cavo 2m**

**Caratteristiche tecniche**

**Funzioni**

Classe di precisione

1

**Potenza**

Potenza

2,2 VA

**Serie**

Diametro di apertura

28 mm

Altezza

73 mm

Larghezza

43,9 mm

Profondità

58,7 mm

Altezza di apertura

29,2 mm

Larghezza dell'apertura

28 mm

**Frequenza**

Frequenza

50 - 60 Hz

**Condizioni di impiego**

Tensione di isolamento nominale Ui

3000 V

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio

-40 - 65 °C

Temperatura di magazzino/trasporto

-40 - 65 °C

**Protezione**

Classe di protezione dall'ingresso (IP)

IP20

**Corrente**

Corrente massima primario

500 A

Intensità massima del secondario

5 A

**Installazione, montaggio**

Montaggio su

Guida DIN  
Piastra di montaggio

**Corrente**

Corrente nominale

500 A

**Sostenibilità**

Senza alogenri

Si

Conformità REACh - SVHC free

Si

Conformità ROHS

Si