



SRT05005B

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

### Caratteristiche tecniche

#### Funzioni

Classe di precisione	1
----------------------	---

#### Potenza

Potenza	2,20 VA
Potenza dissipata totale	6,89 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 - 70 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-20 - 70 °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
-------------------	-------