



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
--------------	-----------------------------------