



VANDERBILT

Modulo di espansione spc a 8 zone, 2 uscite

SPCE652.100

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	9.5V ~ 14V
Consumo di corrente	Max. 80mA a 12V DC
Corrente di riposo	Max. 40mA a 12V DC

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	200 x 153 x 47 mm
Materiale	Plastica ABS
Peso netto	350 g

ZONE

Numero massimo di zone	8
------------------------	----------

Configurazioni RFL

4K7 / 4K7, per impostazione predefinita. Altre configurazioni selezionabili tipo NC, NA e 1, 2 o 3 resistori

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 50 °C
--------------------------	-----------------------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tamper di scatola	Sì
Tamper di muro	Sì
Connessione	Power e X Bus (input e output principali e input e output per bypass)

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Tipo	Modulo di espansione SPC a 8 zone, 2 uscite
------	--

INGRESSI/USCITE

Relé NO/NC	2
------------	----------

