



## VANDERBILT

8-zonen-spc-  
erweiterungsmodul mit 2  
ausgängen

SPCE652.100

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	9.5V ~ 14V
Stromverbrauch	Max. 80mA a 12V DC
Ruhestrom	Max. 40mA a 12V DC

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	200 x 153 x 47 mm
Material	ABS Kunststoff
Nettogewicht	350 g

### ZONEN

Maximale Anzahl der Zonen	8
---------------------------	---

RFL-Einstellungen **4K7 / 4K7 Standardmäßig. Andere wählbare Konfigurationen Typ NC, NA und 1, 2 oder 3 Widerstände**

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 50 °C
--------------------	----------------

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Tamper Box	Sí
Wand Tamper	Sí
Verbindung	Power- und X-Bus (Haupteingang und -ausgang sowie Ein- und Ausgang für Bypass)

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Typ	8-Zonen-SPC-Erweiterungsmodul mit 2 Ausgängen
-----	---

### EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Relais NO/NC	2
--------------	---

