

# technical datasheet



VANDERBILT

Módulo de expansión spc de 2 puertas

SPCA210.100

## MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Superficie
Dimensiones	<b>200 x 153 x 47 mm</b>
Material	Plástico ABS
Peso neto	<b>360 g</b>
Peso con embalaje	<b>540 g</b>

## ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>DC</b>
Voltaje	<b>9.5V ~ 14V</b>
Amperaje	<b>80mA</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tamper de caja	<b>Sí</b>
Indicador armado / desarmado	<b>Sí</b>
Indicador LED	<b>Sí</b>

## ZONAS

Zonas cableadas en placa	<b>4</b>
Configuraciones RFL	<b>4K7 / 4K7, por defecto</b>

## AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>-10 °C ~ 50 °C</b>
Grado de protección	<b>IP30</b>
Humedad máxima	<b>90%</b>

## INFORMACIÓN GENERAL

Tipo	<b>Módulo de expansión SPC de 2 puertas</b>
------	---------------------------------------------

Compatibilidad	<b>Centrales Vanderbilt</b>
----------------	-----------------------------

## ENTRADAS/SALIDAS

Relé NO/NC	<b>2</b>
Lectores	<b>2</b>

## EXTRAS

Configuración y acceso remoto	<b>Sí</b>
-------------------------------	-----------

