



VANDERBILT

Modulo di espansione spc a 2 porte

SPCA210.100

MATERIALE E DIMENSIONI

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Installazione | Superficie |
| Dimensioni | 200 x 153 x 47 mm |
| Materiale | Plastica ABS |
| Peso neto | 360 g |
| Peso con confezione | 540 g |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| modo dell'alimentazione elettrica | DC |
| Tensione | 9.5V ~ 14V |
| Amperaggio | 80mA |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Tamper di scatola | Sí |
| Indicatore inserito / disinserito | Sí |
| Indicatore LED | Sí |

ZONE

| | |
|----------------------|--|
| Zone cablate a bordo | 4 |
| Configurazioni RFL | 4K7 / 4K7, per impostazione predefinita |

AMBIENTE

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Temperatura di esercizio | -10 °C ~ 50 °C |
| Grado di protezione | IP30 |
| Umidità massima | 90% |

INFORMAZIONI GENERALI

| | |
|---------------|---|
| Tipo | Modulo di espansione SPC a 2 porte |
| Compatibilità | Vanderbilt Pannelli |

INGRESSI/USCITE

| | |
|------------|----------|
| Relé NO/NC | 2 |
| Lettori | 2 |

EXTRA

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Configurazione e accesso remoto | Sí |
|---------------------------------|-----------|

