



## VANDERBILT

Netzteil dc 13 ~ 14 v

SPCP333.300

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>AC</b>
Spannung	<b>230V</b>
Stützbatterie	<b>Optional</b>
Batteriemodell	<b>12V DC 17 Ah</b>
Standby Verbrauch	<b>77mA</b>
Verbrauch an	<b>95mA</b>
Stromausgang	<b>DC 13 ~ 14 V</b>
Tiempo de recarga	<b>24 Stunden bei 80% Kapazität</b>

### TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	<b>Ja</b>
LED Farben	<b>Verde / Rojo</b>
Tamper	<b>Dual</b>
EOL Widerstände (Leitungsende)	<b>Sí</b>
On-Board-Ein-/Ausgänge	<b>8 / 2</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>0 °C ~ 40 °C</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>

### KOMMUNIKATION

Comunicación con panel central	<b>Ja, Überwachung über BUS (aktueller Status, Batterien und Sabotage)</b>
--------------------------------	--

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>326 x 415 x 114 mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>7400 g</b>

### ZERTIFIZIERUNG

Grad	<b>3</b>
Normativ	<b>EN50131</b>
Umweltklasse	<b>II</b>

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Kompatibilität	<b>Vanderbilt-Zentralen</b>
----------------	-----------------------------

