# technical datasheet



# **VANDERBILT**

Netzteil dc 13 ~ 14 v SPCP333.300

# STROM UND VERBRAUCH

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

#### **TECHNISCHE DATEN**

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

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	0 °C ~ 40 °C
Maximale Feuchtigkeit	90%

#### KOMMUNIKATION

Comunicación con panel central Ja, Überwachung über BUS (aktueller Status, Batterien und Sabotage)

# MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	326 x 415 x 114 mm
Material	Metall
Gewicht mit Verpackung	7400 g

#### ZERTIFIZIERUNG

Grad	3
Normativ	EN50131
Umweltklasse	II

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Kompatibilität

Vanderbilt-Zentralen

