

HPSG3-12V5A-C-LCDPuffernetzteil mit LCD-Anzeige





- universelles 12VDC 5A Puffernetzteil
- einsetzbar für Grade-1 bis Grade-3 Installationen
- Akkukapazität bis 17Ah
- LCD-Anzeige
- wählbarer Akkuladestrom

Brand Pulsar

Betriebstemperatur -10 °C bis +40 °C Gewicht 6900 g (ohne Akku)

EN 50131 Zertifizierung Grade 3 Nennspannung 12 V DC

Ausgänge Störungsausgänge für Akkuüberwachung, Netzspannung, Systemstörung

Leistung Netzteil max. 5,5 A (umschaltbar)

Anzeige LCD-Display
Abmessungen B x H x T 314x408x110 mm

Akkukapazität bis 17 Ah
Ausgangsspannung 13,8 V DC
Sabotageschutz Öffnen, Abriss
Geeignet für universell einsetzbar

Das akkugepufferte Netzteil HPSG3-12V5A-C-LCD verbindet Funktionalität mit höchsten Sicherheitsansprüchen. Das Netzteil kann für jede Installation vom Hausalarmsystem bis zu GRADE-3 Installationen eingesetzt werden. Die LCD-Anzeige sowie logische und einfache Statusmeldungen zeigen auf einen Blick den Zustand des Systems.

Das HPSG3-12V5A-C-LCD wird vorinstalliert ausgeliefert, sodass die Installation im Objekt schnell durchgeführt werden kann. Das geräumige Gehäuse bietet Platz für einen übersichtlichen Anschluss der Geräte.

Optional kann das HPSG3-12V5A-C-LCD über Ethernet und RS485 vernetzt und ferngewartet werden. Hierzu sind jeweils Zusatzmodule erforderlich.