

PSBEN5012D/LCD

Puffernetzteil mit LCD-Display

7517560



Â Nicht mehr verfügbar

- universelles 12V 5A Puffernetzteil
- einsetzbar für Grade-1 bis Grade-3 Installationen
- Akkukapazität bis 40Ah
- komfortable LCD-Anzeige
- wählbarer Akkuladestrom



TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen B x H x T	330 x 350 x 173mm
Leistung Netzteil	5A max (umschaltbar)
Anzeige	übersichtliche LCD-Anzeige und Status-LEDs
Nennspannung	12V DC
EN 50131 Zertifizierung	Grade 3
Ausgänge	Störungsausgänge für Akkuüberwachung, Netzspannung, Systemstörung
Farbe	schwarz, RAL 9005
Gewicht	7,6kg (ohne Akku)
Akkukapazität	bis 40 Ah
Betriebstemperatur	-10° C bis +40° C
Ausgangsspannung	13,8V DC
Besonderheiten	optional vernetzbar, fernwartbar
Gehäuse	Stahlblech 1 mm
Sabotageschutz	Öffnen, Abriss
Geeignet für	universell einsetzbar

Das akkugepufferte Netzteil PSBEN5012D/LCD verbindet Funktionalität mit höchsten Sicherheitsansprüchen. Das PSBEN5012D/LCD kann für jede Installation vom Hausalarmsystem bis zu Grade-3 Installationen eingesetzt werden. Die gut leserliche LCD-Anzeige sowie logische und einfache Statusmeldungen zeigen auf einen Blick den Zustand des Systems.

Das PSBEN5012D/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 PSBEN5012D/LCD über Wi-Fi, Ethernet, RS485 und USB vernetzt und fernwartet werden. Hierzu sind jeweils Zusatzmodule erforderlich.