

PM811N-G3

Netzteil 12V 1A, EN50131 Grad 3

EN Grad 3 zertifiziert

Verwendbar für die Nutzung von Systemen gemäß den EN50131-6:2008 bis Grad 3 sowie der Umweltklasse II, bei denen eine Notstrombatterie mit einer Kapazität von 8Ah erforderlich ist.

Schutzvorrichtung

Standardmäßig verfügt das Netzteil über einen vollständigen Schutz einschließlich eines Netz-Entstörfilters, elektronischen Überstromschutz für Ausgang und Sicherungen den Nebemelder- und Batterieausgang.



Einzelheiten

- Intelligente aktive Batterieüberwachung
- Störungssignalisierung für Netzausfall, Batteriefehler und Netzteilstörung
- Tief-Entladeschutz für Batterie
- Gehäuse Sabotagekontakt
- Verpolungsschutz für Batterie
- Elektronischer Überlastungsschutz
- LED Anzeige für Diagnose
- Pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse
- EN50131-6:2008 Grad 3 Typ A zertifiziert

PM811N-G3

Netzteil 12V 1A, EN50131 Grad 3

Technische Spezifikationen

Allgemein

Sicherung(en)	Load: F1.0 A, Batt: F1.0 A
Tiefenentladeschutz	Battery disconnect @ 10.5 V battery terminal voltage
Schutz	Reverse battery connection protection

Elektrische Angaben

Eingangsspannung	100 to 240 VAC
------------------	----------------

Ausgang

Ausgangsleistung	13.8 VDC
Störspannung	<400 mV pk - pk max. @ rated voltage
Ausgangsstrom	1 A

Batterie

Max. Batteriekapazität	8 Ah 12 V
Leistungsausgangsbatterie	12 hours 0.6 A with 8 Ah battery, 30 hours 0.26 A with 8 Ah battery
Ladezeit der Batterie	< 72 hours to 80%

Physikalisch

Abmessungen	230 x 200 x 80 mm (W x H x D)
Nettogewicht	2 kg (without battery)
Farbe	Weiß
Formfaktor	Stahlschrank

Umweltbedingungen

Betriebstemperatur	-10 to +40°C
Lagertemperatur	-20 to +80°C

Regulativ

EN50131 Klasse	Grad 3
Kompatibilität	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Zertifizierung	EN50131 Grad 3

Housing (steel) powder coated

1.2 mm

Certifications

EN50131-6:2008 Grade 3 Type A

Environmental Class II



Als innovatives Unternehmen behält sich Kidde Global Solutions das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.