

PM812N-G3

Fuente de alimentación, 13.8 VDC, 1,5 A, caja metálica, Grado 3

EN certified

Suitable for use in systems designed to comply with EN50131-6:2008 Grade 3 and Environmental Class II requiring 18Ah standby battery capacity.

Protection

Comprehensive protection is built-in as standard including mains transient filtering, electronic output overload protection and fuses on the load and battery outputs.



Detalles

- Intelligent active battery monitoring
- Fault signals for loss of mains, battery fail and power supply fault
- Battery deep discharge protection
- Tamper switch
- Protection against reverse battery connection
- Electronic overload protection
- LED's for comprehensive diagnostics
- Powder coated steel housing
- EN50131-6:2008 grade 3 certified

PM812N-G3

Fuente de alimentación, 13.8 VDC, 1,5 A, caja metálica, Grado 3

Especificaciones técnicas

Allmânt

Fusible(s)	Load: F1.6 A, Batt: F1.6 A
Protección contra descarga profunda	Battery disconnect @ 10.5 V battery terminal voltage
Protección	Reverse battery connection protection

Eléctrico

Entrada principal	100 to 240 VAC
-------------------	----------------

Salida

Voltaje de la salida de potencia	13,8 VCC
Ondulación de salida	<400 mV pk - pk max. @ rated voltage
Corriente de salida principal	1,5 A

Batería

Máx. capacidad de la batería	18 Ah 12 V
Potencia de salida de la batería	12 hours 1.5 A with 18 Ah battery, 30 hours 0.6 A with 18 Ah battery
Tiempo de recarga de la batería	< 24 hours to 80%

Físico

Dimensiones físicas	330 x 275 x 80 mm (W x H x D)
Peso neto	3.3 kg (without battery)
Color	Blanco
Factor de forma	Envolvente de acero

Medioambiental

Temperatura de funcionamiento	-10 to +40°C
Temperatura de almacenamiento	-20 to +80°C

Regulador

Grado EN50131	Grado 3
Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certificación	EN50131 Grado 3

Housing (steel) powder coated

	1.2 mm
--	--------

Certifications

	EN50131-6:2008 Grade 3 Type A
	Environmental Class II



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 27 February 2024 - 9:23