

BE850G2-GR

RoHS



USV-System mit Überspannungsschutz für elektronische Geräte und Computer

Beinhaltet: User manual



Technische Spezifikationen

Ausgang

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------|
| Maximal konfigurierbare Leistung (Watt) | 520 Watt / 850VA |
| Effizienz bei voller Ladung | 80.0 % |
| Ausgangsfrequenz (netzsynchron) | 47 - 63 Hz Synchronisiert |
| Andere Ausgangsspannungen | 220 V |
| Topologie | Standby |
| Art der Wellenform | Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle |
| Transfer Time | 6 ms typical : 10 ms maximum |

Eingang

| | |
|-----------------------------|----------|
| Eingangsfrequenz | 47-63 Hz |
| Effizienz bei voller Ladung | 80.0 % |
| Andere Eingangsspannungen | 220 V |

Batterien und Überbrückungszeit

| | |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Batterietyp | Bleisäurebatterie |
| Typische Aufladezeit | 16Stunde(n) |
| Nominale Batteriespannung | 12 V |
| Austauschbatterie | RBC17 |
| Erwartete Batterielebensdauer (in Jahren) | 2 - 5 |
| Batterieladegerätleistung (Watt) | 6 Watt |
| Runtime | View Runtime Graph View Runtime Chart |
| Effizienz | View Efficiency Graph |

Kommunikation & Management

| | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Datenschnittstelle (n) | USB |
| Steuerkonsole | LED status display with on line : on battery : replace battery and overload indicators |
| Steuerungspanel | Alarm, wenn batterie an: bestimmter alarm für niedrige batterie: überlastalarm mit kontinuierlichem ton |

Überspannungsschutz und Filterung

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Surge energy rating | 310Joule |
| Data Line Protection | Analoge Telefonleitung für Telefon/Fax/Modem/DSL (RJ45-Stecker), Netzwerkverbindung - 10/100 Base-T Ethernet (RJ45-Stecker) |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------------------------------------|-------------------|
| Maximale Höhe | 120mm, 12.0cm |
| Maximale Breite | 130mm, 13.0cm |
| Maximale Tiefe | 365mm, 36.5cm |
| Nettogewicht | 4.5kg |
| Versandgewicht | 5.0kg |
| Höhe für Versand | 190mm, 19.0cm |
| Breite für Versand | 186mm, 18.6cm |
| Tiefe für Versand | 441mm, 44.1cm |
| Farbe | Schwarz |
| Master Carton Dimensions (Length x Width x Height) | 559 x 457 x 203mm |
| Master Carton Weight | 16.0 |
| SCC Codes | 10731304347283 |

Environmental

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------|
| Betriebstemperaturbereich | 0 - 40 °C |
| Relative Feuchtigkeit bei Betrieb | 0 - 90 % |
| Operating Elevation | 0 - 914.4Meter |
| Lagerungstemperatur | -15 - 45 °C |
| Relative Feuchtigkeit bei Lagerung | 0 - 95 % |
| Storage Elevation | 0 - 4572Meter |
| Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche | 45.0dBA |

Conformance

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Begutachtung | CE, EAC |
| Equipment protection policy | Kompletter Nutzungszeitraum: 100.000 Euro |
| Standardgarantie | 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz, 3 Jahre Reparatur oder Austausch für Länder der Europäischen Union |

Sustainable Offer Status

| | |
|-------------|---------|
| RoHS | Konform |
|-------------|---------|

MELDEN SIE SICH FÜR E-MAIL AN

Ich möchte Neuigkeiten und Werbeinformationen von Schneider Electric und seinen Tochterunternehmen über elektronische Kommunikationsmittel wie z. B. per E-Mail erhalten. Weitere Details finden Sie in unserer [Datenschutzrichtlinie](#).

Einreichen

WER WIR SIND

[APC – Firmengeschichte](#)

[Investor Relations](#)

[Stellenangebote](#)

[Nachhaltigkeit](#)

KONTAKTIEREN SIE UNS

[Presse](#)

[APC Blog \(In Englisch\)](#)

[Schneider Electric – Datacenter-Blog](#)

[Kontaktieren Sie uns](#)

FINDEN SIE EINEN RESELLER

SUCHEN

FINDEN SIE EINEN KATALOG

SUCHEN



[Allgemeine Geschäftsbedingungen](#)

[Datenschutz- und Cookie-Richtlinie](#)

[Cookie-Einstellungen ändern](#)

©2021, Schneider Electric