Überwachung:

Ausführung mit automatischem Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ S inkl. Test-Taster SelfControl:

* Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) über 3 farbige LEDs
* Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
* Automatischer Betriebsdauertest (alle 12 Monate)
* Automatische Ladeüberwachung
* Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre
* Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

Material: Aluminium Druckguss,PC

Maße: 485 mm x 157 mm x 197 mm

Montageart: Universal

Schutzklasse: 1

Schutzart (IP): IP 66

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK 5

Zulässige Temperatur DS: 0 °C bis 55 °C °C

Zulässige Temperatur BS: 0 °C bis 55 °C °C

Piktogramm: Nein

Leistung Dauerbetrieb: 24 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 2,2 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 750 lm lm

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: XPIU011SC-NI

Zubehör:

Artikelnummer: X-KE001, Metall Kabelverschraubung mit Zugentlastung für XI, XM, XG

Artikelnummer: X-MB001, Montagebügel (Paar) Wand/Decke für XI/XM/ XG

Artikelnummer: X-KO001, Kettenösen (Paar) für XI/XM/XG

Artikelnummer: X4N, Piktoset EKW 14m MTO, MTU, MTL, MTR inkl. innnenliegender Halterung für XI, XM, XG

Fabrikat: RP-Technik GmbH