



Art.-Nr: NVKS403SC Einzelbatterieversorgung

Einzelbatterieversorgung mit Ausgangsspannung: 230V / AC Rechteckspannung 2-Adersystem bis max. 500m Entfernung. Für die Versorgung von 1 oder 2 Leuchten mit Leuchtstofflampen, Glühlampen oder LED-Leuchten bei 100% Lichtstrom.

Technischer Aufbau gem. DIN V VDE 0108-100 und DIN EN 60598-2-22. Mit Tiefentladeschutz und integrierter Wiedereinschaltsperre, Schwellwertschaltung. Zur Versorgung dient ein wartungsfreier langlebiger und gasdichten PB-Akku. Die vollelektronische und zeitgesteuerte Ladung sorgt für eine erhöhte Akku-Lebensdauer. Die LED- Funktionskontrollanzeige zeigt Betriebszustände oder Fehler. Über den eingebautem Taster (nicht bei WL) ist die manuelle Auslösung der Prüfung möglich.





Mehr Informationen www.rp-group.com/de/item/NVKS403SC



TECHNISCHE DATEN

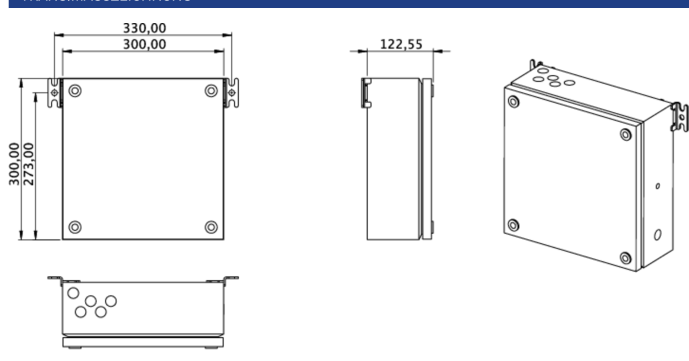
Zertifizierung	CE, WEEE
Einschübe	- Stk.
Anzahl Stromkreise	2
Lader	Ja
SAM Module	Nein
IO Module	Nein
CCIF	Nein
Vernetzbar	Nein
Abgang USV	Nein
Batteriefach	Ja
Versorgungsleistung 1 h (max.)	- W
Versorgungsleistung 3 h (max.)	40 W
Versorgungsleistung 8 h (max.)	- W
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230 V
Material	Stahlblech





Gehäusefarbe	Lichtgrau
Schutzklasse	IP54
Tiefe	120 mm
Breite	300 mm
Höhe	300 mm
Gewicht	11.47 kg
Gewicht inkl. Verpackung	11,47 kg
Zolltarifnummer	85389091

TRANS.MASSZEICHNUNG



Stand: 09.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.