



Art.-Nr.: NVKS403SC
NVG+SC / 105W/1h, 40W/3h, 8h -, 12V/17Ah,

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 Wiedereinschaltsperrung,
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.



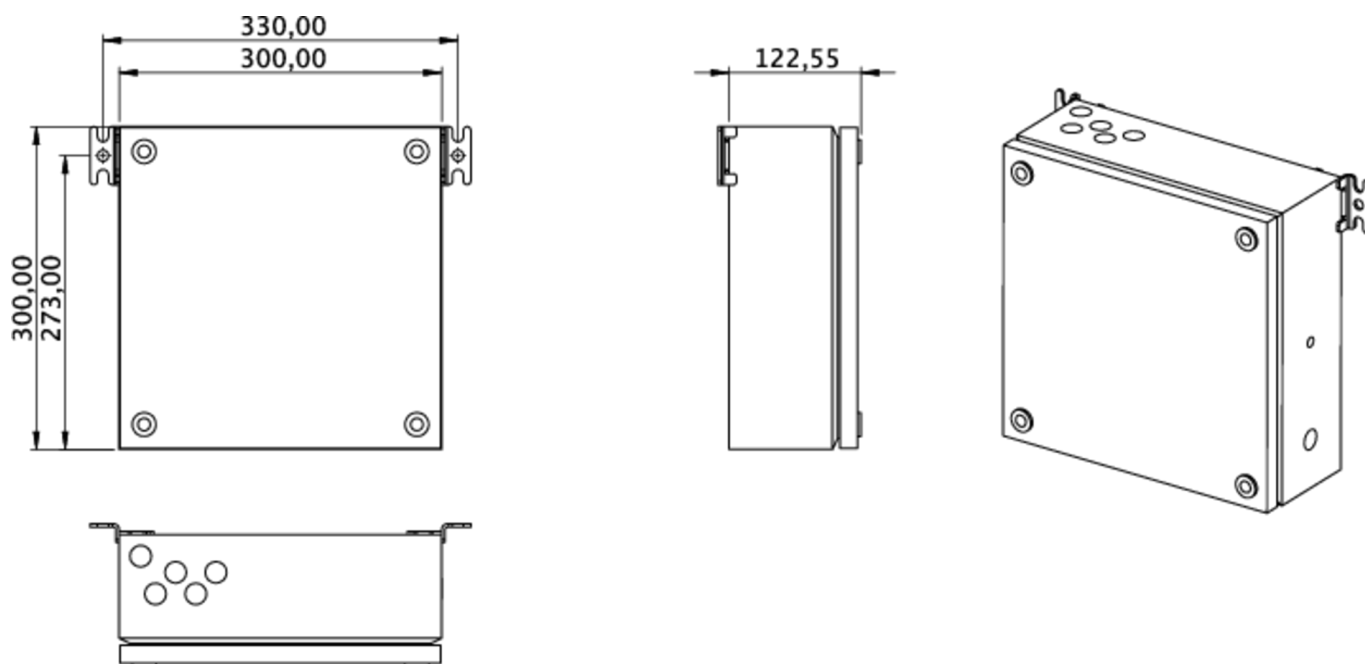
TECHNISCHE DATEN

Einschübe 19"	-
Stromkreise	2
Lader integriert	Ja
SAM Modul integriert	Nein
IO-Modul integriert	Nein
CCIF integriert	Nein
Vernetzbar	Nein
Abgang US / UV	Nein
Batteriefach integriert	Ja
Versorgungsleistung 1h	-
Versorgungsleistung 3h	40 W
Versorgungsleistung 8h	-
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz Hz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230V (rect.) V
Ausgangsspannung DC	- V
Material	Stahlblech
Farbe	RAL 7035
Schutzart IP	54
Schutzklasse	1
Länge	120 mm



Breite	300 mm
Höhe	300 mm
Zolltarifnummer	85389091
Ursprungsland	Deutschland

TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖR

1x OGIV12170LP - OGiv Long-Life-Baureihe (Design Life bis zu 12 Jahre)