NVG - Einzelbatterieversorgung





NVG - Einzelbatterieversorgung

Einzelbatterieversorgung für Glüh- und Leuchtstofflampen ohne Umverdrahtung.

2-Adersystem bis max. 800m Entfernung. Einzel- und Doppelversorgungsgeräte auch für Tandem- und Parallelschaltung bis 120VA. Integrierter Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre, Schwellwertschaltung, wartungsfreien, gasdichten PB-Akkus.

DIN EN 50171, DIN VDE 0108 bzw. ÖVE EN2.



Zubehör

NVG - Einzelbatterieversorgung



Technische Daten

Gehäusematerial: Stahlblech Schutzklasse:

Farbe: Lichtgrau zul. Umgebungstemp.: -5°C bis +40°C

Schutzart: IP54 Maße Gehäuse: H=500mm B=400mm T=210mm

Varianten

Leuchtentyp/Best.Nr	Ausführung
NVG-RW 20/1	1h 20 Watt 230V AC
NVG-RW 40/1	1h 40 Watt 230V AC
NVG-RW 65/1	1h 65 Watt 230V AC
NVG-RW 120/1	1h 120 Watt 230V AC
NVG-RW 20/3	3h 20 Watt 230V AC
NVG-RW 40/3	3h 40 Watt 230V AC
NVG-RW 65/3	3h 65 Watt 230V AC
NVG-RW 120/3	3h 120 Watt 230V AC
NVG-RW 30/8	8h 30 Watt 230V AC
NVG-RW 2x20/8	8h 2x20 Watt 230V AC

Optionen

Artikel	Beschreibung
2. Abg	Zweiter Abgangskreis
SÜ	Selbstüberwachung
WL	Anbindung an die Wirelesscontrol Überwachungszentral

