katalog.gira.ch

GIRA Datenblatt

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.ch

USV für Notrufset

Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
Reinweiß glänzend	2918 03	1/5	256,70	34	4010337011767

Merkmale

- Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung für das Gira Notrufset.
- Bei Absinken bzw. Wegfall der Netzeingangsspannung wird die angeschlossene Last vom Akku unterbrechungsfrei weiter versorgt.
- Bei einem erneuten Ansteigen bzw. Anliegen der Netzeingangsspannung wird der Akku von der Last getrennt und im normalen Netzbetrieb wieder aufgeladen.
- Über den Meldekontakt (M) können die Betriebszustände "USV aktiv" oder "Akku defekt" signalisiert werden.

Technische Daten

Eingangsspannung: DC 24 V

Ausgangsspannung im Akkubetrieb: 22,8 V ± 10 %

Nennlast im Akkubetrieb: 130 mA für 1 h

Maximallast

- im Akkubetrieb: 300 mA für 15 min

Batterie/Akku

- Typ: UR18500F - UN-Nr.: 3480

Maximallast

- im Netzbetrieb: 250 mA

Montage: in Gerätedose nach DIN 49073

Hinweise

- Für Installationen nach DIN VDE 0834.
- DIN VDE 0834 schreibt den Austausch von Bauelementen mit begrenzter Lebensdauer (Akku) 1 x jährlich vor.
- Bitte beachten Sie die Vorschriften zur Entsorgung von gebrauchten Batterien (Akkus).

GIRA Datenblatt

katalog.gira.ch

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.ch

Lieferumfang

- Blindabdeckung ist im Lieferumfang enthalten. Akku im Lieferumfang enthalten.