

NETZERSATZANLAGEN FÜR CO-WARNANLAGEN



• BESCHREIBUNG

Netzersatzanlage mit vollelektronischer Ladesteuerung mit Abschaltung der Akkumulatoren zum Schutze gegen Tiefentladung.

Tiefentladungsanzeige mittels blauer Glimmleuchte, Notbetriebsanzeige (Netzausfall) mittels roter Glimmleuchte
Komplett geliefert mit 2 Stk. auslaufsicheren, wartungsfreien, und gasungsfreien Bleiakkus (in seperatem Batteriegehäuse), incl. Netzüberwachung, Umschaltsschützen und Trafo zur Normalspannungsversorgung der Warneinrichtung im CO- Schaltschrank.

• TECHNISCHE DATEN

Typ	FRN150	FRN300	FRN500
Ausgangsspannung	24VDC	24VDC	24VDC
Ladestrom	3A	3A	3A
Ladespannung	27,6V	27,6V	27,6V
Anschlussleistung	150W	300W	500W
Akku Länge (mm)	178	151	151
Akku Breite (mm)	34	65	99
Akku Höhe (mm)	60	94	95
Akku Gewicht (g)	950	2180	3590

Achtung: Jede Netzersatzanlage enthält 2 Akkus!

• DESCRIPTION

Emergency power supply with fully electronic lade- control with cutoff from the accumulators to protect them against depth- discharge.

Depth- discharge indicator by dint of a blue glowing lamp, emergency operation indicator by dint of a red glowing lamp.
Complete delivered with 2 units leak proofed, maintenance free and free gassing plump- accumulators (in a separate battery case), incl. network monitoring, contactors and transformer for power supply for the warning device in the CO- cabinet.

• TECHNICAL SPECIFICATIONS

Type	FRN150	FRN300	FRN500
Output voltage	24VDC	24VDC	24VDC
Charging current	3A	3A	3A
Charging voltage	27,6V	27,6V	27,6V
Power rating	150W	300W	500W
Accu length (mm)	178	151	151
Accu width (mm)	34	65	99
Accu hight(mm)	60	94	95
Accu weight (g)	950	2180	3590

Attention: every emergency power supply consists of 2 accus!