

Notstrom-Management

gemäß VDE 0828 / EN 60849



Beschreibung

Das Notstrommanagement ESP-500 A wurde für Gefahrenmeldeanlagen entwickelt, welche z.B. den Normen VDE 0828/EN 60849 entsprechen müssen. Sämtliche Fehler werden sowohl über einen Störmeldekontakt, über einen Summer und durch eine LED angezeigt und gemeldet. Ausgangssicherung-Überwachung mit Störmeldung um im Notstrombetrieb die Alarmierung sicher zu stellen. Überwachung des Akkuanschluß zur Meldung fehlender oder abgeklemmter Akkus. Akustische und optische Fehlermeldung direkt am Gerät zusätzlich zum Sammelstörmeldeausgang. Ladevorganganzeige und Ladezustand-LED mit Einteilung in Prozent. Verpolungsschutz und Schutzschaltung gegen Überladung und Überspannung der Batterie. Integrierter Tiefentladeschutz für 24 V Akkus (fällt die Akkuspannung im DC-Betrieb unter den vorgegebenen Soll-Mindestwert, wird die automatische DC-Umschaltung deaktiviert). Zwei 24 V Ausgänge mit je 32 A und drei 24 V Ausgänge mit je 16 A.

1 Kanal Endverstärker

Artikelnummer

L 80 20 0040