

Externe Energieversorgung mit Gehäuse (Art.Nr.: 173-002)

Das zertifizierte Universalnetzteil im Metallschrank, mit abschließbarer Türe zur Spannungsversorgung externer Verbraucher, z.B. Rauchansaugsysteme, linienförmige Wärmemelder sowie Signalgeber



- Das Netzteil entspricht der EN54-4 und ist vom VdS zugelassen.
- LED an der Schranktüre zur Anzeige des Netzbetriebzustandes
- Überlastschutz der Ausgänge und Stromkreis der Batterie
- Der eingebaute Trennschalter schützt die Batterien vor Tiefenentladung.
- Relaiskontakte ermöglichen die Fernanzeige von Stromausfall und Batterieausfall.

Akku 12 V, 12 Ah ist für dieses Gehäuse nicht geeignet.

Technische Daten

Betriebsspannung:	230 V AC
Max. Stromabgabe:	I _{max} 2,0 A
Max. Akku-Kapazität:	18 Ah
Abmessungen (HxBxT):	390 x 350 x 90 mm
Gewicht:	18 kg