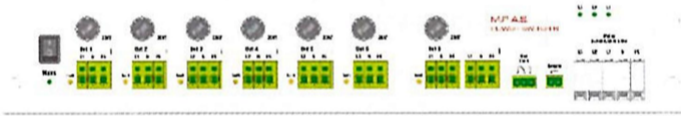


Artikel | S04360-00

WGR 5030

M.P.A.S. POWER SWITCH 6

Dreiphasen Netz-Einschalt einrichtung für Elektroakustische Gefahrenmeldesysteme mit hohem Leistungsbedarf Durch Betätigen des Netzschalters oder bei Netzwiederkehr nach Stromausfall werden die Netzausgänge in einem kurzen Zeitintervall nacheinander verzögert eingeschaltet um hohe primärseitige Lastwechsel zu vermeiden



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- M.P.A.S. Power Switch 6 kann mit Drehstrom (3-Phasen) oder einphasig (mit zusammengeschlossenen Phasen) betrieben werden
- 6 Ausgänge (2 pro Phase) mit jeweils 20A - Sicherungen
- 2 zusätzliche Ausgänge mit gemeinsamer 20A - Sicherung
- LED Fehleranzeige
- LED Spannungsanzeige
- Kontakt für Ferneinschaltung

TECHNISCHE DATEN

Weitere	· Netzspannung 184 - 253 V Eingangsstrom L1 60A, L2 / L3 40A Leistungsaufnahme 10W Ausgänge 6 + 2
Maße (BxHxT)	482,6 x 88 x 82mm; (19" 2HE) Gewicht 2,8 kg