



Art.-Nr: MDUS032E30

midiControl Unterstation Brandschutzverteilergehäuse

Unterstation, Brandschutzverteilergehäuse, max. 32 Stromkreise, 1h/5700 W - 3h/5700 W - 8h/5700 W

Das System midiControl plus Unterstation MDUS ist ein vielseitig einsetzbares Stromversorgungssystem gemäß DIN EN 50171 zur Versorgung von Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten mit 230 V / 216 V AC/DC. Es eignet sich für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach DIN VDE 0100-560, DIN EN 50172 sowie DIN VDE V 0108-100 und kann mit bis zu 32 frei programmierbaren Stromkreisen im wartungsfreundlichen 19"-Baugruppensystem ausgestattet werden.

Dank der integrierten automatischen Prüfeinrichtung lassen sich bis zu 640 Leuchten pro System zuverlässig versorgen, überwachen und verwalten. Darüber hinaus können bis zu 32 Anlagen über TCP/IP vernetzt werden – für maximal 1024 Stromkreise und bis zu 20.480 überwachte Leuchten.

Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/MDUS032E30



TECHNISCHE DATEN

Einschübe	16 Stk.
Anzahl Stromkreise	max. 32
Lader	Nein
SAM Module	Ja
IO Module	Ja
CCIF	Ja
Vernetzbar	Ja
Batteriefach	Nein
Versorgungsleistung 1 h (max.)	5700 W
Versorgungsleistung 3 h (max.)	5700 W
Versorgungsleistung 8 h (max.)	5700 W
Eingangsspannung AC	400 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230 V
Material	Stahlblech
Gehäusefarbe	Lichtgrau
Schutzklasse	IP 50
Tiefe	364 mm
Breite	858 mm



Höhe	1008 mm
Gewicht	160 kg
Gewicht inkl. Verpackung	160 kg
Zolltarifnummer	85371098