



Art.-Nr: MDG1
multiControl plus Zentralbatteriesystem Kombigehäuse
Zentralbatteriesystem, Kombigehäuse, Stromkreise, 1 Stk.
LDM, 960 Leuchten



Das MDG-System (Kombigehäuse mit Batteriefach bis 33Ah) ist ein universell einsetzbares, zentrales Stromversorgungssystem nach DIN EN 50171, welches mit Stromkreisen unterschiedlichen Leistungsbereichen ausgestattet sein kann.

Eine Einzelleuchten- bzw. Stromkreisüberwachung ist bei diesem System nicht möglich. Auch ist die Schaltbarkeit der Stromkreise nur in Verbindung mit der jeweiligen Umschaltung bzw. nur eingeschränkt möglich. Selbstverständlich ist die MDC vernetzbar und per Web-Interface auch zu überwachen.

An einer MDC-Hauptstation können bis zu 32 MDC-Unterstationen mittels Ethernet-Netzwerkverbindung und mehrere Unterverteiler angeschlossen werden. Die Konfiguration der Anlage kann per Tastatur am Gerät selbst oder über eine TCP/IP Netzwerkverbindung zu einem entfernten PC erfolgen.

Hinweis: Die angegebenen Lastwerte dienen lediglich als Richtwerte und basieren auf typischen Projektkonfigurationen. Da unsere Sicherheitsbeleuchtungssysteme häufig projektspezifisch geplant und angepasst werden, kann die tatsächlich maximale Last je nach Anwendung, Ausführung und Systemaufbau deutlich variieren. Für eine genaue Auslegung und Lastberechnung wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsteam.

Mehr Informationen
www.rp-group.com/de/item/MDG1



TECHNISCHE DATEN

Lader	Ja
Anzahl Lademodule	1 Stk.
SAM Module	Optional
IO Module	Ja
CCIF	Ja
Vernetzbar	Ja
Batteriefach	Ja
Versorgungsleistung 1 h (max.)	5880 W
Versorgungsleistung 3 h (max.)	1900 W
Versorgungsleistung 8 h (max.)	620 W
Eingangsspannung AC	400 V



Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230 V
Material	Stahlblech
Gehäusefarbe	Lichtgrau
Schutzklasse	IP20
Tiefe	450 mm
Breite	600 mm
Höhe	1500 mm
Gewicht	85 kg
Gewicht inkl. Verpackung	85 kg
Zolltarifnummer	85371098
Max. Ausgangsspannung DC	216 V