



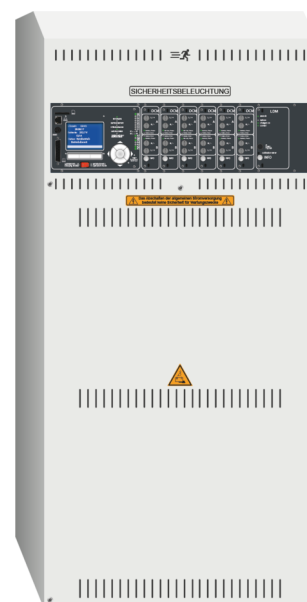
**Art.-Nr: MN106**  
**miniControl plus (MN) Zentralbatteriesystem Gehäusematerial**  
**Zentralbatteriesystem, Gehäusematerial, 3 Stk. DCM, 1 Stk. LDM,**  
**Leuchten**

**MINICONTROL PLUS – DEZENTRALE STROMVERSORGUNG BIS 1.935 W**

Das Stromversorgungssystem mit begrenzter Leistung miniControl plus füllt die Lücke zwischen der kleineren microControl plus und dem großen Bruder miniControl XL plus.

Die miniControl plus (Wandgehäuse mit Batteriefach bis 17Ah) ist ein dezentrales Stromversorgungssystem mit begrenzter Leistung für eine 1-, 3-, bzw. 8-stündige Betriebsdauer, nach DIN EN 50171 und DGUV V3 zur Versorgung von Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten 230VAC / 216VDC. Geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gem. DIN VDE 0100-560, DIN EN 50172 und DIN V VDE V 0108-100, welches mit bis zu 12 frei programmierbaren Stromkreisen im servicefreundlichen 19"-Baugruppensystem ausgestattet sein kann. Durch die integrierte automatische Prüfeinrichtung können somit bis zu 240 Leuchten je System versorgt, überwacht und verwaltet werden. Ein zusätzlicher integrierter Hilfs- und Steuerstromkreis ist Standardmäßig vorhanden.

Durch das Prinzip der Dezentralisierung in Brandabschnitte, entfallen nach deutscher Norm kostenintensive E30-Leitungsanlagen und deren Installation. Die miniControl plus wird dabei in jedem Brandabschnitt in einem Betriebsraum installiert. Durch die Versorgungsspannung (230VAC / 216VDC), wird der Einsatz handelsüblicher Leuchten mit elektronischem Vorschaltgerät gewährleistet.



Mehr Informationen



**TECHNISCHE DATEN**

Einschübe	7 Stk.
no-trans-Anzahl DCM Module	3 Stk.
Anzahl Stromkreise	6+1 (Hilfsstromkreis)
Lader	Ja
no-trans-Anzahl Lademodule	1 Stk.
SAM Module	Ja
IO Module	Ja
CCIF	Ja
Vernetzbar	Ja
Abgang USV	Nein
Batteriefach	Ja
Versorgungsleistung 1 h	1500 W



Versorgungsleistung 3 h	500 W
Versorgungsleistung 8 h	300 W
Eingangsspannung AC	230 V V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230 V
Material	Stahlblech
Gehäusefarbe	RAL 7035
Schutzklasse	IP20
Schutzklasse	IP20
Tiefe	230 mm
Breite	500 mm
Höhe	1100 mm
Gewicht	37.2 kg
Gewicht	37.2
Zolltarifnummer	85371098
Ursprungsland	DEUTSCHLAND

stand: 21.06.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.