



Art.-Nr: MNXL132
miniControl XL plus (MNXL) Zentralbatteriesystem Gehäusematerial
Zentralbatteriesystem, Gehäusematerial, 16 Stk. DCM, 1 Stk. LDM, Leuchten

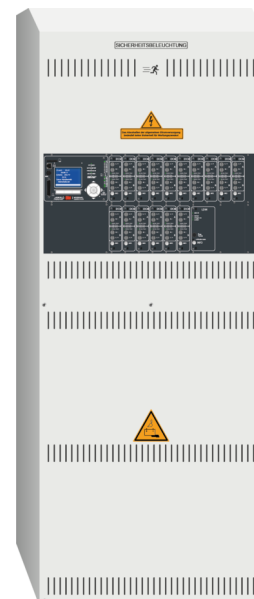
MINICONTROL XL PLUS – DEZENTRALE STROMVERSORGUNG BIS 2.575 W

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

Die miniControl XL plus (Standgehäuse mit Batteriefach bis 28Ah) 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 32 frei programmierbaren Stromkreisen im servicefreundlichen 19"-Baugruppensystem ausgestattet sein kann. Durch die integrierte automatische Prüfeinrichtung können somit bis zu 640 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 XL plus wird dabei in jedem Brandabschnitt in einem Betriebsraum installiert. Durch die Versorgungsspannung (230VAC / 216VDC), wird der Einsatz handelsüblicher Leuchten mit elektronischem Vorschaltgerät gewährleistet.

Batterien sind nicht enthalten und müssen gesondert bestellt werden.



Mehr Informationen



TECHNISCHE DATEN

Einschübe	17 Stk.
no-trans-Anzahl DCM Module	16 Stk.
Anzahl Stromkreise	32
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	571 mm
Höhe	1470 mm
Gewicht	49.8 kg
Gewicht	49.8
Zolltarifnummer	85371098
Ursprungsland	DEUTSCHLAND

stand: 21.06.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.