



## Art.-Nr.: MCS100 multiControl plus CPS, LDM=1, max DCM=0

MAX. 96 STROMKREISE / 1.920 LEUCHTEN

Das System multiControl plus ist ein universell einsetzbares, zentrales Stromversorgungssystem nach EN 50171, welches mit bis zu 96 frei programmierbaren Stromkreisen im servicefreundlichen 19"-Baugruppensystem ausgestattet sein kann.

Durch die integrierte automatische Prüfeinrichtung können somit bis zu 1.920 Leuchten je System versorgt, überwacht und verwaltet werden. Mit Hilfe des umfangreichen Schranksystems, welches mit dem multiControl plus -System zur Verfügung steht, lässt sich das Gesamtsystem an bzw. in die verschiedensten Gebäudeeigenschaften anpassen und integrieren. Zur Auswahl stehen verschiedene Wand- und Standschränke für Elektronik und Batterie als auch Kompaktschränke die beides in einem Gehäuse vereinigen.

An das multiControl plus System können zudem, je nach Ausführung, Unterverteilungen und/oder bis zu 32 weitere Unterstationen mit jeweils bis zu 96 Kreisen angeschlossen und verwaltet werden, um den Installationsaufwand vieler Stromkreise in die jeweiligen Gebäude-Brandabschnitte zu verlagern.



### TECHNISCHE DATEN

Einschübe 19"	1
Stromkreise	0
Lader integriert	Ja
SAM Modul integriert	Optional
IO-Modul integriert	Ja
CCIF integriert	Optional
Vernetzbar	Ja
Abgang US / UV	Optional
Batteriefach integriert	Nein
Versorgungsleistung 1h	7600 W
Versorgungsleistung 3h	2500 W
Versorgungsleistung 8h	950 W
Eingangsspannung AC	230V
Eingangsfrequenz Hz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230 V
Ausgangsspannung DC	216 V
Material	Stahlblech
Farbe	RAL 7035



Schutzart IP	20
Schutzklasse	1
Länge	450 mm
Breite	600 mm
Höhe	1.800 mm
Zolltarifnummer	85371098
Ursprungsland	Deutschland

## ZUBEHÖR

MU05	- Überwachungsm. ZBA + ML / 230V AC/DC 4-200 VA
DCM12E	- Stromkreisbaugruppe DCM 2 Kreise 1A (5 AF)
MU05_	- Überwachungsmodul ZBA + ML / 230V AC/DC 4-200W
PRUEFBUCH-BELEUCHTUNGSANLAGEN	- Prüfbuch für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
MCT15	- Meldetableau, LCD-Klartextanzeige, BUS-Anbindung