



## Art.-Nr.: MI102 microControl plus LPS, 1xDCM, CCIF, SAM

MAX. 6 STROMKREISE / 500 W, 1H / 120 LEUCHTEN

Die microControl plus ist ein dezentrales Stromversorgungssystem mit begrenzter Leistung (Low Power System) bis maximal 500 W.

Die Dezentralisierung der Systeme, ähnlich einem Einzelbatteriesystem, in Brandabschnitte erspart Kosten, da kostenintensive E30-Leitungsanlagen gemäß MLAR 2005 und deren Installation entfallen.

Batterien sind nicht enthalten und müssen gesondert bestellt werden.



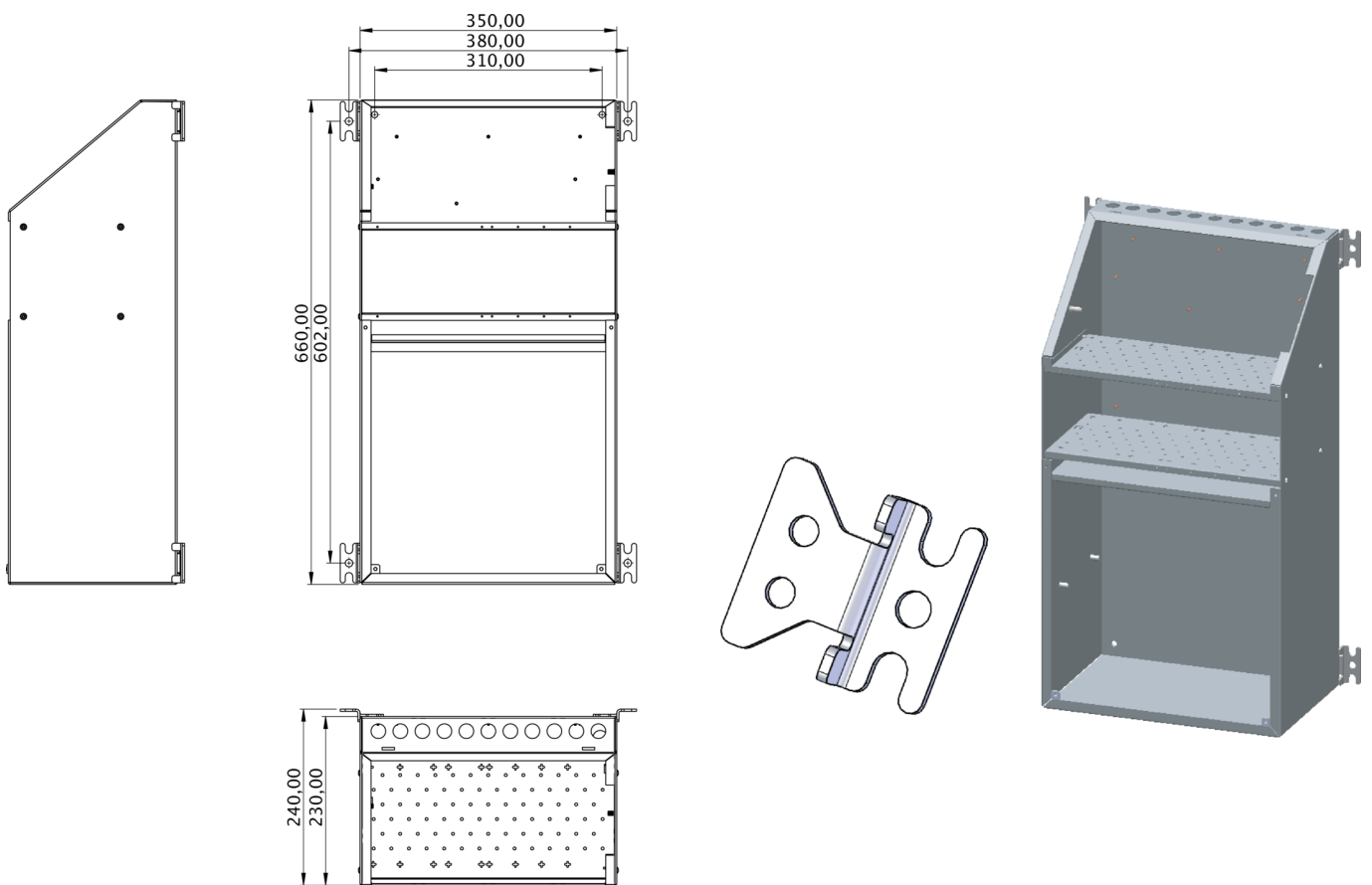
### TECHNISCHE DATEN

Einschübe 19"	4
Stromkreise	2
Lader integriert	Ja
SAM Modul integriert	Ja
IO-Modul integriert	Ja
CCIF integriert	Ja
Vernetzbar	Ja
Abgang US / UV	Nein
Batteriefach integriert	Ja
Versorgungsleistung 1h	500 W
Versorgungsleistung 3h	200 W
Versorgungsleistung 8h	80 W
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz Hz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230 V
Ausgangsspannung DC	216 V
Material	Stahlblech
Farbe	RAL 7035



Schutzart IP	20
Schutzklasse	1
Länge	230 mm
Breite	350 mm
Höhe	660 mm
Zolltarifnummer	85371098
Ursprungsland	Deutschland

## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ZUBEHÖR

DCM12E	- Stromkreisbaugruppe DCM 2 Kreise 1A (5 AF)
MCT15S	- Meldetableau, LCD-Klartextanzeige, BUS-Anbindung
PRUEFBUCH-BELEUCHTUNGSANLAGEN	- Prüfbuch für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
MCT15	- Meldetableau, LCD-Klartextanzeige, BUS-Anbindung