



Art.-Nr: MC-BMS-EXT-BAC Controller zur Anbindung an eine Gebäudeleittechnik Modbus und BACnet Protokoll

Beim Controller MC-BMS-EXT (Wandgehäuse) handelt es sich um eine optionale Applikation in einem Netzwerk. Jedes Sicherheitslichtsystem kann aus einer Hauptstation und bis zu 32 Unterstationen bestehen. Jede Zentraleinheit (Hauptstation oder Unterstation) verwaltet dabei bis zu 96 Stromkreise, von denen an jeden Stromkreis bis zu 20 Leuchten angeschlossen und überwacht werden können. Der Controller stellt in Zusammenarbeit mit dem Gateway sicher, dass alle Informationen aus den angeschlossenen Sicherheitslichtsystemen ausgelesen und über ModBus/IP oder BACnet nach außen zugänglich gemacht werden. Dabei erkennt der BMS Controller automatisch, welches Protokoll von der angeschlossenen Gebäudeleittechnik unterstützt / verwendet wird.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/MC-BMS-EXT-BAC



TECHNISCHE DATEN

Material	Stahlblech
Gehäusefarbe	Lichtgrau
Schutzart (IP)	IP20
Eingangsspannung AC	230 V V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	12 W
Tiefe	400 mm
Breite	210 mm
Höhe	500 mm
Gewicht	12.8 kg
Zolltarifnummer	85389091
Schutzart (IP)	IP20
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung AC	230 V V
Stromaufnahme	12 W
Min. Temperatur	0 °C



Max. Temperatur

55 °C