



Der multiControl Line Monitor (MC-LM) ist die professionelle Lösung zur Überwachung von Dreiphasen-Stromversorgungen in Allgemeinverteilungen. Er wurde speziell für die Integration in multiControl-Sicherheitsbeleuchtungssysteme entwickelt und ermöglicht die zuverlässige Erkennung von Netzfehlern oder starken Spannungsschwankungen (unter 195 V AC).

Bis zu 16 MC-LM Module können über das integrierte BUS-System an ein zentrales Sicherheitslichtgerät angeschlossen werden – ganz ohne E30-Leitung. Die Statusanzeige erfolgt über eine LED, und die Position bzw. der Fehlertext wird direkt am SIBE-Gerät angezeigt.

Dank Adresscodierung und Abschlusswiderstand lässt sich das System schnell und flexibel erweitern.



TECHNISCHE DATEN

Gehäusematerial:	Polycarbonat	Temperaturbereich:	-10 °C bis 40 °C
Schutzart (IP):	IP20	Gewicht:	0,078kg
Eingangsspannung:	AC 230 V/ DC 12 V	Maße (TxBxH):	54 x 96 x 54 mm

VARIANTEN

Leuchtentyp/Best.Nr

MCLM

TECHNISCHE ZEICHNUNG

