



Überwachungsmodul zur Einzelüberwachung von Leuchten mit integrierten DALI-Betriebsgeräten mit einer maximalen Last von 300W. Zum Anschluss an INOTEC Zentralbatterieanlagen mit Joker Technik (J/SV). Mit integriertem 230V Schalteingang für geschaltetes Dauerlicht oder für eine lokale Phasenwächterfunktion zur Überwachung der Allgemeinbeleuchtung.

## Technische Details

<b>Material</b>	Polycarbonat
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Zulässiger Temperaturbereich</b>	-15...+45 °C
<b>Max. Einschaltstrom (Zeit) der zu überwachenden Leuchte</b>	500 µs
<b>Nennspannung AC</b>	230V AC/DC ±10% 50/60 Hz
<b>Nennspannung DC</b>	176 - 264 V
<b>Max. Einschaltstrom der zu überwachenden Leuchte</b>	100 A
<b>Eingangsklemmen</b>	2,5mm <sup>2</sup> für Durchgangsverdrahtung
<b>max. Ausgangsleistung</b>	300 W
<b>Abm.</b>	Länge x Breite x Höhe: 90 mm x 40 mm x 30 mm