



J-SV-MODUL T/S

Überwachungsbaustein für 230V Systemspannung mit Abschaltzeitprogrammierung









TECHNISCHE DATEN

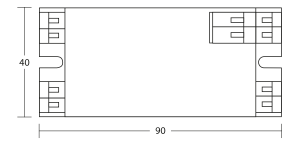
Artikelnummer	101418651
Alte Artikelnummer	851046
Dimension	90x40x30mm
Montageart	Leuchteneinbaumontage
Material	Polycarbonat
Farbe	Weiss
Schutzart	IP 20
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz
Wirkleistung	20-100 W
Einschaltstossstrom	Modul 13A / 68μs Verbraucher max. 40A / 500μs

Leiteranschluss	max. 2,5mm² eindrähtig oder max. 1,5mm² Litze mit Aderendhülse
Ausgangsstrom	(>60mA OK) (<50mA Fehler)
Temperaturbereich	-15°C+50°C
Ausführung	SN-EN 61347-1, SN-EN 61347-2-11, SN-EN 55015, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 61547
Überwachungstext	Modul zur Einzelüberwachung von LLp, AGL und Halogenlampen (mit Adressschalter). Leuchten können über die J-SV-Module in Dauerschaltung, Bereitschaftsschaltung oder geschaltetem Dauerlicht gleichzeitig und gemischt betrieben werden.

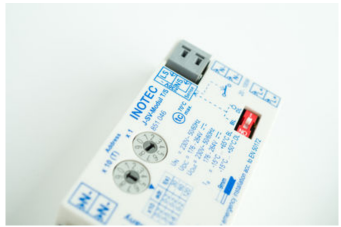
INOTEC

BILDER















DOWNLOADS





