



J-SV-MODUL.L/S

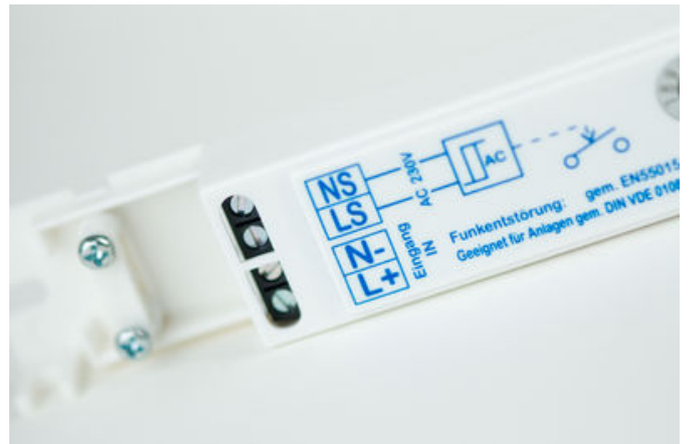
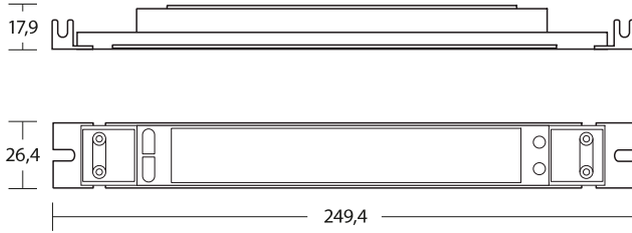
Überwachungsbaustein für 230V Systemspannung mit 230V Schalteingang (LS/NS)



TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	101417237	Leiteranschluss	max. 2,5mm ² eindrätig oder max. 1,5mm ² Litze mit Aderendhülse
Alte Artikelnummer	851026	Ausgangsstrom	(>20mA OK) (<10mA Fehler)
Dimension	249.4x26.4x17.9mm	Temperaturbereich	-15°C...+50°C
Montageart	Leuchteneinbaumontage	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
Material	Polycarbonat	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.
Farbe	Weiss		
Schutzart	IP 20		
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz		
Wirkleistung	5-120 W		
Einschaltstossstrom	Modul 2A / 40µs Verbraucher max. 80A / 500µs		

BILDER



DOWNLOADS



DATENBLATT

Produktinformation (PDF)



ANLEITUNG

Montageanleitung (PDF)



KONFORMITÄTS- ERKLÄRUNG

Konformitätserklärung (PDF)



INFO & HINWEISE

Zusätzliche
Produktinformation (PDF)

