



## J-SV-MODULE.L/S

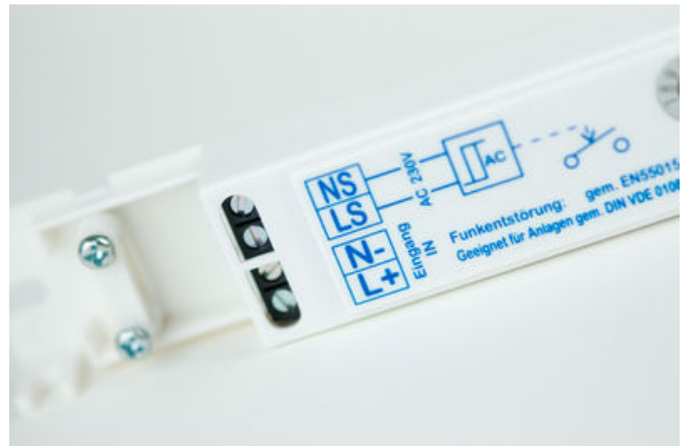
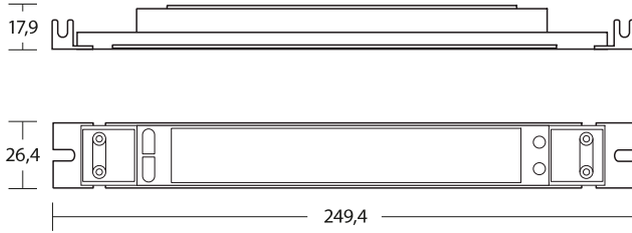
Module de surveillance systématique 230V avec commutateur d'éclairage 230V (LS/NS)



## DONNÉES TECHNIQUES

<b>Numéro d'article</b>	101417237	<b>Température admissible</b>	-15°C...+50°C
<b>Ancien numéro d'article</b>	851026	<b>Exécution</b>	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
<b>Dimension</b>	249.4x26.4x17.9mm	<b>Note importante</b>	Modules de surveillance individuelle pour l'exploitation et la surveillance individuelles de lampes fluorescentes et de tubes fluorescents compacts avec ballasts (EVG) étrangers. Avec interrupteur d'adresse pour codage de luminaire. Interrogation du commutateur d'éclairage Sélecteur de mode opératoire / technologie Joker, ce qui veut dire que ces ballasts (EVG) peuvent être utilisés en couplage permanent (DL), en couplage de veille (BL) ou avec lumière continue couplée (gBL), simultanément et en mode mixte.
<b>Montage</b>	Luminaire installation encastrée		
<b>Matériel</b>	Polycarbonate		
<b>Couleur</b>	Blanc		
<b>Type de protection</b>	IP 20		
<b>Courant nominal AC</b>	230V ±10% 50/60Hz		
<b>Puissance</b>	5-120 W		
<b>Courant d'enclenchement</b>	Module 2A / 40µs   Consommateurs max. 80A / 500µs		
<b>Section de raccordement</b>	max. 2,5 mm <sup>2</sup> rigide ou max. 1,5 mm <sup>2</sup> fil souple avec embout		
<b>Courant de sortie</b>	(>20mA OK) (<10mA Erreur)		

## IMAGES



# TÉLÉCHARGEMENTS



## PRODUIT

Afficher fiche technique (PDF)



## MODE D'EMPLOI

Instructions de montage  
(PDF)



## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Déclaration de conformité  
(PDF)



## INFO & NOTES

Informations  
supplémentaires (PDF)

