



J-MODULE/S/U

Module de commutation systémique 230V

IP20

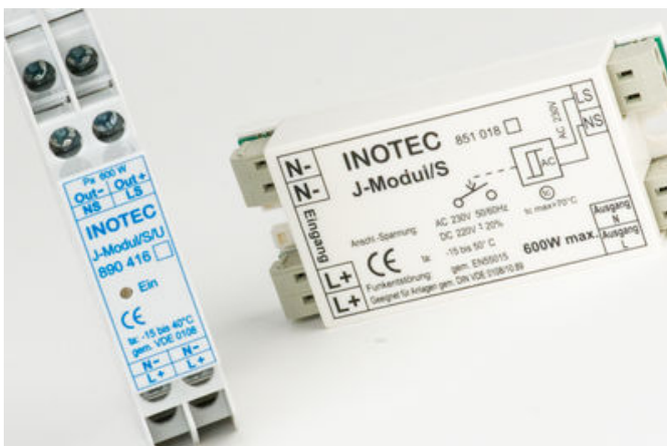
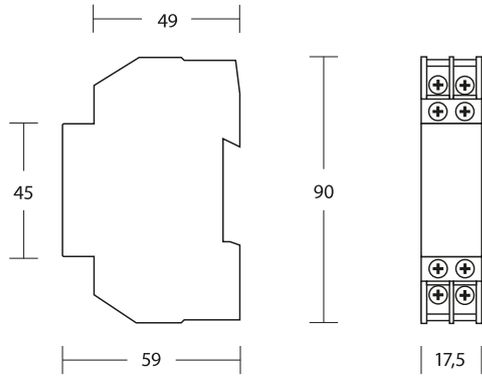
230V
50/60Hz
±10%

+45°C
-15°C

DONNÉES TECHNIQUES

Numéro d'article	101434011	Section de raccordement	max. 2,5 mm ² rigide ou max. 1,5 mm ² fil souple avec embout
Ancien numéro d'article	890416	Contacts	1 Contact de fermeture
Dimension	90x58x17.5mm	Température admissible	-15°C...+45°C
Montage	Montage sur rails profilés en chapeau	Exécution	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
Matériel	Thermoplastique	Note importante	Pour seul circuit d'ALG et l'éclairage de ballast avec l'entrée de requête lumière s'allume à l'interrupteur commun avec l'éclairage général.
Couleur	Blanc		
Type de protection	IP 20		
Courant nominal AC	230V ±10% 50/60Hz		
Courant nominal DC	176 - 264 V		
Puissance	max. 600 W		

IMAGES



TÉLÉCHARGEMENTS



PRODUIT

Afficher fiche technique (PDF)



MODE D'EMPLOI

Instructions de montage
(PDF)



INFO & NOTES

Informations
supplémentaires (PDF)

