



# SDU for regulating systems

## SDU 01/H 220-240V 50/60Hz

Interface pour régulation à double niveau de ballasts électroniques avec entrée de gradation 1-10V et signal de ligne commutée 230V

### Mises en garde et sécurité

- IMPORTANT: Electronic gear is no longer galvanically isolated when SDU is connected to the dim input

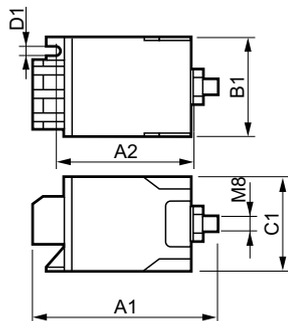
### Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Câblage	
Type de connecteur	Vis
Température	
Gamme de températures ambiantes	-25 °C à 60 °C
Température maximale du produit (max.)	85 °C
Commandes et gradation	
Interface de commande	Control-line
Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	STUD-89

Approbation et application	
Norme de sécurité	CEI 61347-2-11
Norme environnementale	ISO 14001
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC
Données du produit	
Nom du produit de la commande	SDU-01/H 220-240V 50/60Hz
Nom de produit complet	SDU 01/H 220-240V 50/60Hz
Code EOC	872790080084500
Code de commande	80084500
Code 12NC	913700637066
Code de commande local	SDU01H
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500880802
Conditionnement par carton	20
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900800845

## SDU for regulating systems

### Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SDU-01/H 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	89,0 mm	70,0 mm	41,0 mm

