



## Description produit:

### SDU for regulating systems

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

#### Avantages

- SDU permettant de commander tous les dispositifs avec une entrée 1-10 V (eHID, Fluo, LED)
- Boîtier universel facile à intégrer aux luminaires existants

#### Fonctions

- Dispositif simple pour la traduction d'une ligne pilote de tension secteur en signal de variation 1-10 V
- Boîtier d'amorçeur standard avec goujon M8, connecteurs à vis pour le câblage

#### Application

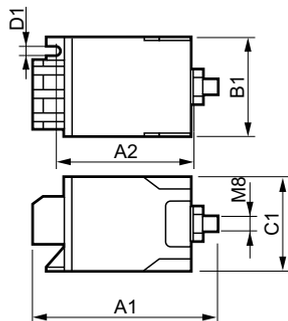
- Éclairage public exigeant une gradation à double niveau associée aux avantages de la commande électronique

#### Versions



## 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

