



2885

Variateur rotatif 1000 W, Commande d'éclairage

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service	230 - 230 V
--------------------	-------------

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Matières

Matière	Métal PVC
---------	--------------

Dimensions

Diamètre de l'axe	4 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	52 mm

Architecture

Type d'organe de commande	Bouton poussoir/rotatif
---------------------------	-------------------------

Textes

Principe de variation	Coupure de phase descendante
Fusible	Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)
Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à vis

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui