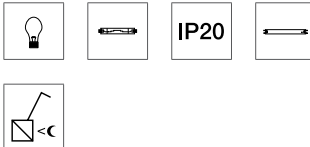




EEN100



**Interrupteur crépusculaire 1 voie avec cellule saillie**

**Caractéristiques techniques**

**Fréquence**

Fréquence 50 - 60 Hz

**Tension**

Tension assignée d'emploi Ue 230 - 230 V

**Réglages**

Temporisation à l'enclenchement 60 s

**Conditions d'utilisation**

Température de service -5 - +45 °C

Température de stockage/transport -25 - +70 °C

**Raccordement**

Section de raccordement en câble souple 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

**Capacité**

Nombre de modules 1

**Textes**

Mode d'installation Pour un montage sur rail DIN  
Sonde à monter en saillie pour montage mural et en plafond

Type de raccordement Avec bornes à vis

**Courant électrique**

Courant de commutation 10 A

**Dimensions**

Hauteur 83 mm

Largeur 17,80 mm

Profondeur 65 mm

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS Oui