



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 mm²

Section de raccordement en câble rigide 1.5 - 6 mm²

Capacité

Nombre de modules 1

Textes

Mode de montage 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