



EE702



## Interrupteur crépusculaire compact évolué 16A

### Caractéristiques techniques

#### Tension

Tension assignée d'emploi Ue 230 - 230 V

#### Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

#### Puissance

Ampoules à incandescence et halogènes  
230 V 2300 W

#### Réglages

Temporisation au déclenchement 40 s

Temporisation à l'enclenchement 10 s

#### Conditions d'utilisation

Température de stockage/transport -30 - +60 °C

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple 1 - 4 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide 1 - 4 mm<sup>2</sup>

#### Textes

Mode de montage Avec collier pour fixation sur mât, Montage possible sur boîte d'encastrement, Pour montage mural et sur mât

Type de raccordement Avec bornes à vis

#### Courant électrique

Courant de commutation 10 A

#### Dimensions

Hauteur 95 mm

Largeur 42,50 mm

Profondeur 42,50 mm