



WDE3037

### Mécansime permutateur 10AX/250V

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant de commutation 10 AX (100W LED (SBL))

##### Installation, montage

Montage sur Montage encastré

##### Tension

Tension nominale 250 V

##### Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

##### Matières

Couleur Gris

Code RAL 7035

Finition de la surface Mat

Matière Métal  
PVC

Traitement Non traité

Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) 0 %

##### Identification

r Disposition d'assemblage Élément de base

##### Connectivité

Type de montage Fixation par griffe

##### Commandes et indicateurs

Nombre de touches 1

##### Dimensions

Dimensions 71 x 71 mm

Profondeur de montage 32 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 35 mm

##### Sécurité

Résistance aux chocs IK IK07

Utilisable dans une classe de protection IP plus élevée IP44 en combinaison avec le kit d'étanchéité

##### Courant électrique

Courant assigné nominal 10 A

##### Raccordement

Type de connexion / prise Borne à vis

##### Textes

Mode d'installation Avec griffes d'écartement

Type de raccordement Avec bornes à ressort

Éclairage Pour circuit d'éclairage et de surveillance

Bouton poussoir Non

##### Durabilité

Sans halogène Oui

Conforme à la directive RoHS Oui