



WDE3032



Interrupteur arrêt à 2 pôles

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 31 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