



3032

Interrupteur arrêt à 2 pôles

Caractéristiques techniques

Architecture

Type d'organe de commande	Touche simple
---------------------------	---------------

Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
Courant de commutation	10 A

Installation, montage

Montage sur	Montage encastré
-------------	------------------

Tension

Tension nominale	250 V
------------------	-------

Matières

Finition de la surface	Mat
Matière	Métal, PVC

Identification

r Disposition d'assemblage	Élément de base
----------------------------	-----------------

Connectivité

Type de montage	Fixation par griffe
-----------------	---------------------

Commandes et indicateurs

Nombre de touches	1
-------------------	---

Dimensions

Profondeur de montage	31 mm
Profondeur des boîtes d'encastrément	35 mm

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Résistance aux chocs IK	IK07

Textes

Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à ressort
Type de commutation	Avec position 0 prédéfinie, 2 -pôles OFF
Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance