



3966

Interrupteur à tirage d'arrêt/d'inversion, Commande d'éclairage

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

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	Elément de base
----------------------------	-----------------

Connectivité

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

Dimensions

Dimensions	71 x 71 mm
------------	------------

Profondeur de montage	31 mm
-----------------------	-------

Profondeur des boîtes d'encastrement	35 mm
--------------------------------------	-------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Architecture

Type d'organe de commande	Cordon
---------------------------	--------

Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
-------------------------	------

Textes

Mode d'installation	Avec griffes d'écartement Pour montage mural et au plafond
---------------------	---

Type de raccordement	Avec bornes à ressort
----------------------	-----------------------

Éclairage	Pour circuit d'éclairage et de surveillance
-----------	---

Type de commutation	Arrêt/Inversion
---------------------	-----------------

Durabilité

Sans halogène	Oui
---------------	-----

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----