



503808



Poussoir en série, 2 va-et-vient, Commande d'éclairage

Technische Merkmale

Architecture

Type d'organe de commande	touche double
Exécution technique	bornes d'entrée séparées

Modèle

- 2 x inverseur, utilisable comme NF ou NO avec bornes d'entrée séparées

Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V
Tension nominale	250 V AC

Intensité du courant

Courant de commutation	10 A
------------------------	------

Matières

Matière	Plastique + métal
---------	-------------------

Dimensions

Profondeur	41,6 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm

Installation, montage

Mode de montage	avec griffes d'écartement
-----------------	---------------------------

Connexion

Bornes de jonction	selon CEI 60669-1
Bornes de jonction	selon VDE 0632-1
Type de connexion	Raccordement à vis
- avec bornes à vis	

Équipement

Nombre de contacts à ouverture	1
Nombre de contacts à fermeture	1
- pour éclairage	

Sécurité

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

Identification

Applications	Commande d'éclairage
Gamme design principale	COMMANDE D'ECLAIRAGE

Instructions

Texte d'indication

Avec griffes isolées à rappel automatique
