



WMV008

1930 Interrupteur bipolaire rotatif

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Installation, montage

Montage sur	Encastré
-------------	----------

Tension

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

Matière

Matériau	Métal Plastique
----------	--------------------

Identification

Elément de base avec plaque d'adaptateur	Elément de base
--	-----------------

Connectivité

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

Dimensions

Dimensions	71 x 71 mm
Profondeur de montage	32 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	35 mm

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Architecture

Type d'organe de commande	Poignée rotative courte
---------------------------	-------------------------

Courant électrique

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

Textes

Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Éclairage	Sans lampe néon
Type de commutation	2 -pôles Arrêt