

800VMW

1930 Interrupteur bipolaire rotatif

Caractéristiques techniques

Courant électrique	
Courant de commutation	10 A
Courant assigné nominal	10 A
Installation, montage	
Montage	Encastré
Tension	
Tension nominale	250 V
Matière	
Matière	Métal, Plastique
Identification	
Elément de base avec plaque d'adaptateur	Elément de base
Connectivité	
Type de montage	Fixation par griffe
Dimensions	
Profondeur de montage	32 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	35 mm
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Architecture	
Type d'organe de commande	Poignée rotative courte
Textes	
Mode de montage	Avec griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Éclairage	Sans lampe néon
Type de commutation	2 -pôles Arrêt