



Variateur rotatif Systo 2M inc., hal. N

WS065N

Architecture

Type de commande	Variateur
Type d'organe de commande	Poussoir et rotatif
Mode de fixation	encastré, en saillie, semi-encastré

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
--------------------	----------

Puissance

Puissance	350 VA
-----------	--------

Capacité

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
--	---

Matières

Couleur RAL	RAL 8022 - Brun noir
Couleur	noir
Matière	polycarbonate (PC)
Matière	polycarbonate
Aspect de la surface	mat
Type de traitement de surface	laqué

Dimensions

Profondeur produit installé	49 mm
Hauteur produit installé	45 mm
Largeur produit installé	45 mm

Installation, montage

Mode de fixation	Clipsé
Type de montage	encastré
Utilisable avec touche IR	non

Connexion

Type de Charge	universel
Type de connexion	cage à vis

Equipement

Entrée de poste secondaire	oui
Type de variateur	Non
Radio bidirectionnelle	oui

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Sans halogène	oui
Essai fil incandescent	/NFC-20455 : 960°C

Conditions d'utilisation

Température de stockage	-10 à 50 °C
-------------------------	-------------

Identification

Composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
Série	systo