

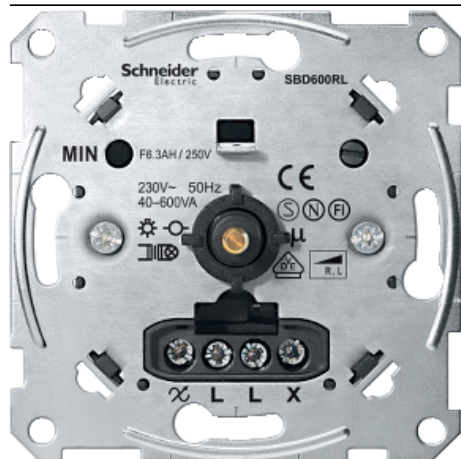
Fiche technique du produit

Caractéristiques

MTN5133-0000

Systeme M - variateur rotatif - pour charges L - 40-600W/VA

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Merten
Gamme de produits	Merten inserts
Fonction produit	Variateur de lumière

Complémentaires

Type de variateur	Variateur rotatif
Commande du variateur	Type poussoir rotatif
Type de commande	Type poussoir rotatif
Type d'interrupteur	Va-et-vient unipolaire
Type de charge	Lampe à incandescence : Lampe Halogène : @230 V Conventional transformer :
Gamme de puissance	Lampe à incandescence : 40...600 W Lampe Halogène : 40...600 W Conventional transformer : 40...600 W
Courant/Tension assignés	10 A - 230 V CA
Type de protection	Fusible de protection
Calibre du fusible à associer	6,3 A
Bornes de raccordement	Bornes à vis
Forme de la tête de vis	Pozidriv N° 1 et combi
Capacité de serrage des bornes	1,5...2,5 mm ² rigide câble(s) 1,5...2,5 mm ² multibrin torsadé rigide câble(s)
Montage de l'appareil	Encastré
Profondeur d'encastrement	29 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm

Environnement

Normes	EN 60669-1 EN 60669-2-1
Certifications du produit	CE NEMKO SEMKO

FI

Degré de protection IP	IP20 (avec plastron)
------------------------	----------------------

Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1426 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
--------------------------------	---

REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
-------	--

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------
