



### Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Gamme de produit	Encarts Merten
Gamme	Merten
Nom du produit	Mécanismes Merten
Type de produit ou équipement	Variateur
Application	Éclairage
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Degré de protection (IP)	IP20

### Complémentaires

Type de commande	Bouton Bouton-poussoir Infrarouges et bouton Radio et bouton
Commande du variateur	Type de poussoir Télécommande
Fonctions disponibles	Avec mémoire des valeurs d'éclairage
Tension assignée de service (Us)	230 V
Plage de puissance	25...420 VA
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Type de charge	Résistive Capacitif Inductive
Compatibilité de l'entrée	Boutons-poussoirs et insert électronique
Matière	Métal Plastique
Mode de fixation	Par vis et griffes
Montage du système d'installation	Pose encastrée

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne sont responsables de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.