

Fiche produit

Caractéristiques

CCT99100

D-Life - Module de variation 100W à associer à un bouton poussoir



Principales

Gamme	Merten
Nom du produit	Mécanismes Merten
Type de produit ou équipement	Variateur
Présentation du produit	Module

Complémentaires

Support de montage	Encastré
Type de commande	Avec mécanique bouton-poussoir
Application	Reconnaissance automatique de la charge raccordée
Commande du variateur	Télécommande
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Type de charge	Lampe halogène: 5...150 W à 230 V Lampe à incandescence: 5...200 W Lampe halogène basse tension avec transformateur électronique: 5...200 W Lampe à LED: 4...20 VA (mode RL LED) Lampe à LED: 4...100 VA (mode RC) Lampe halogène basse tension avec transformateur ferromagnétique: 5...200 VA
Type de protection	Protection contre les courts-circuits électroniques et la surcharge automatique Protection surchauffe
Longueur de dénudage des fils	6 mm
Mode de raccordement	Bornes à vis 1 x 2,5mm ² rigide Bornes à vis 1 x 2,5mm ² rigide
Humidité relative	5...95 %
Degré de protection (IP)	IP20
Normes	EN 60669-2-1 EN 61000-6-3
Certifications du produit	CE
Type d'emballage	Carton
Hauteur	45 mm
Largeur	40 mm
Profondeur	20 mm
Profondeur d'encastrement	20 mm
Poids du produit	0,02 kg

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 associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,3 cm
Largeur de l'emballage 1	7,3 cm
Longueur de l'emballage 1	7,3 cm
Poids de l'emballage 1	73,5 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	105
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	8,206 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------