



Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Interrupteur de carte
Application	Contrôle
Présentation du produit	Mécanisme
Nuance de la couleur	Anthracite

Complémentaires

Type de technologie	Électronique
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA +/- 10 % à 50 Hz
Courant assigné d'emploi	8 A
Type de charge	Ampoule incandescence 230 V CA - 1470 W Ampoule halogène 230 V CA - 1470 W Ventilateur 230 V AC - 1470 W Convecteur 230 V AC - 1470 W Lampe halogène basse tension avec transformateur ferromagnétique - 1000 VA Lampe halogène basse tension avec transformateur électronique - 1470 VA Tube fluorescent transformateur ferromagnétique - 1470 VA Lampe fluorescente compacte - 1470 W Lampe à LED - 1470 W Contacteur
Commande	Carte 54 x 86 x 0,85 mm (maximum)
Nombre de modules	2 modules
Nombre maximum de connexions	50000 opérations
Type de protection	Protection thermique Protection surtension
Voyant lumineux	Voyant lumineux anthracite
Temporisation	10 s
Marquage	Pictogramme insertion verticale
Raccordement	Bornes à vis
Capacité de serrage des bornes	<= 2 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) <= 2 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s)
Mode de fixation	Clipsable
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): couvercle de mécanisme
Profondeur d'encastrement	21 mm
Profondeur	40,7 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Poids du produit	0,045 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 utilisant des produits 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 peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Tenue aux chocs (IK)	IK01
Température ambiante de fonctionnement	5...30 °C
Température ambiante de stockage	-20...60 °C
Caractéristique d'environnement	Alcool Acétone Pétrole Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Huile Résistant aux UV Décolorant
Normes	EN 60669-1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,100 cm
Largeur de l'emballage 1	8,100 cm
Longueur de l'emballage 1	8,600 cm
Poids de l'emballage 1	83,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	57
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	5,232 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
-------------------	--------------------------

Garantie contractuelle

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