



Principales

Gamme	Asfora
Type de produit ou équipement	Variateur
Présentation du produit	Produit complet
Type de charge	12 V AC halogen lamp with standard mechanical transformer : 40...600 W Ampoule halogène 230 V CA : 40...600 W Ampoule incandescence 230 V CA : 40...600 W
Nuance de couleur de la plaque	Blanc
Type d'emballage	Film plastique-boîte

Complémentaires

Indication de tension	Locator light
Montage du système d'installation	Pose encastrée
Fonction interrupteur	Va et vient
Commande du variateur	Type poussoir rotatif
Application du variateur	Charge inductive Charge ohmique
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Nuance de la couleur	Blanc
Raccordement	Bornes de colonne
Nombre de câbles	3 câble(s) 2,5 mm ²
Rigidité du câble	Rigide Souple
Longueur de dénudage des fils	7 mm
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque centrale ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque de finition ABS (acrylonitrile butadiène styrène): bouton
Finition de la surface	Brillant
Matière des conducteurs	Cuivre
Mode de fixation	Griffes53...78 mm
Hauteur	83 mm
Largeur	83 mm
Profondeur	50 mm
Profondeur en saillie	21 mm
Poids du produit	0,111 kg

Environnement

Certifications du produit	NEMKO[RETURN]FIMKO[RETURN]TSE[RETURN]VDE[RETURN]SEMKO
Degré de protection (IP)	IP20

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
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	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.