



Principales

Gamme	Easy9
Fonction produit	Interrupteur
Gamme de produits	Easy9
Nom abrégé de l'appareil	Easy9 switch
Utilisation de l'interrupteur	Distribution
Description des pôles	2P
Catégorie d'emploi	AC-22A
Aptitude au sectionnement	Oui

Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	63 A 400 V 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V CA 50/60 Hz
[Icm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	0.945 kA
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	0.756 kA 1 s
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Type de commande	Par maneton
Signalisation locale	Indication ON/OFF
Coupure pleinement apparente	Oui
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Hauteur	81 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	66,5 mm
Couleur	Gris
Durée de vie mécanique	8500 cycle
Durée de vie électrique	1500 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage: (haut ou bas) 1...35 mm ² rigide Borne du type à cage: (haut ou bas) 1...25 mm ² souple
Couple de serrage	3.5 N.m
Segment de marché	Petit commerce Résidentiel

Environnement

Normes	IEC 60947-3 BS EN 60947-3
Certifications du produit	CE
Degré de protection IP	IP20 se conformer à IEC 60529
Tropicalisation	2
Température de fonctionnement	-5...55 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...70 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1328 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques