

Fiche produit

Caractéristiques

A9A26960

Acti9, iMN déclencheur à minimum de tension instantanée 220...240VCA



Principales

Gamme de produit	Acti 9
Type de produit ou équipement	Déclencheur à minimum de tension
Nom de l'appareil	iMN
[Uc] tension circuit de commande	220...240 V CA 50/60 Hz
Type de commande	Standard
Pas de 9 mm	2

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Acti 9 (Acti9 iC65) Acti 9 (Acti 9 ARA) Acti 9 (Acti9 iDPN Vigi) Acti 9 (Acti 9 iID) Acti 9 (Acti 9 iSW-NA) Acti 9 (Acti 9 RCA) Acti 9 (Acti 9 iDPN (version Chine)) Acti 9 (Acti9 iC60) disjoncteur miniature à borne double Acti 9 (Acti 9 iC40)
Indication de tension	Indicateur d'action
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Amont et aval : oui
Largeur	18 mm
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borne de serrage - 1 câble(s) 8 mm ² - rigide Borne de serrage - 2 câble(s) 2,7 mm ² - rigide Borne de serrage - 1 câble(s) 6 mm ² - souple Borne de serrage - 2 câble(s) 2,7 mm ² - souple avec extrémité de câble
Couple de serrage	1 N.m
Code de compatibilité	IMN

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-5-1
Tropicalisation	2 se conformer à EN/CEI 60947-5-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

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 dans lesquelles elle détient une participation, 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	3 cm
Largeur de l'emballage 1	8 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Poids de l'emballage 1	81 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	8,7 cm
Largeur de l'emballage 2	10 cm
Longueur de l'emballage 2	26,7 cm
Poids de l'emballage 2	707 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	72
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	6,864 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
----------	---------