

Fiche technique du produit

Spécifications



Acti9, Vigi iC60, bloc différentiel 4P 40A 300mA type AC 230-240/400-415V

A9Q14440

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme	Acti 9
Type de produit ou équipement	Blocs différentiels Vigi
Nom de l'appareil	Vigi iC60
Description des pôles	4P
[In] courant assigné d'emploi	40 A
Sensibilité du différentiel	300 mA
Temporisation protection différentielle	Instantané
Type de protection contre les fuites à la terre	Type AC
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V CA 50/60 Hz se conformer à EN 61009-1 400/415 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 61009-1 se conformer à IEC/EN 61009-2-1
Normes	EN 61009-1 CEI 61009-1
Pas de 9 mm	7

Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
Technologie différentiel	Indépendant de la tension
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV se conformer à CEI 60947-2
Compatibilité de gamme	Acti 9 (Acti9 iC60) Acti 9 (Acti 9 Reflex iC60)
Accessoires associés	Terminal simple
Indication de tension	Signalisation de déclenchement
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN

Connexion électrique sur disjoncteur	Connecteur
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	Bas : oui
Hauteur	91 mm
Largeur	63 mm
Profondeur	73,5 mm
Poids du produit	0,245 kg
Mode de raccordement	Borne du type à cage dessous pour 1 câble(s) 1...35 mm ² rigide sans embout Borne du type à cage dessous pour 1 câble(s) 1...25 mm ² souple sans embout Borne du type à cage dessous pour 1 câble(s) 1...25 mm ² souple avec embout
Longueur de dénudage des fils	14 mm pour bas connexion
Couple de serrage	3,5 N.m bas

Environnement

Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to CEI 60529
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-2
Compatibilité électromagnétique	Tenue aux ondes 8/20 µs, 250 A se conformer à CEI 61009-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,5 cm
Largeur de l'emballage 1	12,0 cm
Longueur de l'emballage 1	14,6 cm
Poids de l'emballage 1	277,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	15
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	4,78 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 Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
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.
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Remplacement(s) recommandé(s)