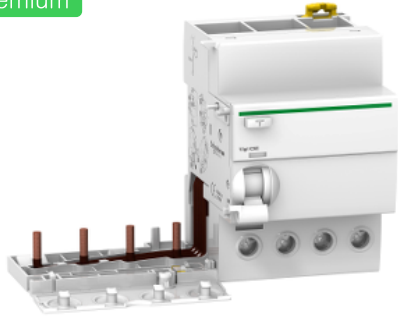


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Acti9 vigi iC60 - bloc différentiel - 4P 63A 30mA type Asi 400-415V

A9V31463

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	63 A
Sensibilité du différentiel	30 mA
Temporisation	Instantané
Type de protection contre les fuites à la terre	Type A-SI (Super Immunisé)
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
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 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	Acti9 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	Par vis

<b>Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres</b>	Bas : oui
<b>Hauteur</b>	91 mm
<b>Largeur</b>	135 mm
<b>Profondeur</b>	73,5 mm
<b>Poids du produit</b>	0,245 kg
<b>Mode de raccordement</b>	Borne du type à cage dessous pour 1 câble(s) 1...35 mm <sup>2</sup> rigide sans embout Borne du type à cage dessous pour 1 câble(s) 1...25 mm <sup>2</sup> souple sans embout Borne du type à cage dessous pour 1 câble(s) 1...25 mm <sup>2</sup> souple avec embout
<b>Longueur de dénudage des fils</b>	14 mm pour bas connexion
<b>Couple de serrage</b>	3,5 N.m bas

## Environnement

<b>Degré de protection IP</b>	IP20 se conformer à CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) se conformer à CEI 60529
<b>Degré de pollution</b>	3 se conformer à CEI 60947-2
<b>Compatibilité électromagnétique</b>	Tenue aux ondes 8/20 µs, 3000 A se conformer à CEI 61009-1
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	-25...60 °C
<b>Température ambiante de stockage</b>	-40...85 °C

## Emballage

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Weight</b>	284,0 g
<b>Package 1 Height</b>	8,5 cm
<b>Package 1 Width</b>	11,5 cm
<b>Package 1 Length</b>	14,0 cm
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03
<b>Number of Units in Package 2</b>	15
<b>Package 2 Weight</b>	4,746 kg
<b>Package 2 Height</b>	30,0 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,0 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,0 cm

## Durabilité de l'offre

<b>Statut environnemental de l'offre</b>	Produit Green Premium
<b>Régulation REACH</b>	<a href="#">Déclaration REACH</a>
<b>Directive RoHS UE</b>	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
<b>Sans mercure</b>	Oui
<b>Information sur les exemptions RoHS</b>	<a href="#">Oui</a>
<b>Régulation RoHS Chine</b>	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

---

<b>Profil environnemental</b>	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
<b>DEEE</b>	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.
<b>Présence d'halogènes</b>	Produit avec composants plastiques sans halogènes

---

## Garantie contractuelle

---

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------