



Principales

Gamme	Acti9
Type de produit ou équipement	Peigne de raccordement
Mode d'installation	Horizontale
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Description des lignes	3P + N
Longueur modules de 18 mm	48

Complémentaires

Nombre de voies	18 voies Aux + N + L + Vigi
Configuration des pôles pour 1 voie	1 1P + N
"Pas" de raccordement	9 mm entre phase et neutre
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	45 mm
Marquage	N L1 N L2 N L3
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
[Ie] courant assigné d'emploi	80 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA Ph/N
[Ui] tension d'isolement	400 V CA se conformer à CEI 61439-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Emplacement de montage	Haut sur borne du type à cage
Pas de 9 mm	96
Hauteur	29 mm
Largeur	862 mm
Profondeur	26 mm
Poids du produit	472 g
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Acti 9 (Acti 9 C40) Acti 9 (Acti 9 C40 Vigi) Acti 9 (Acti 9 DT40) Acti 9 (Acti 9 DT40 Vigi) Acti 9 (Acti 9 iDPN) Acti 9 (Acti9 iDPN Vigi) Multi 9 (Multi 9 N40 Vigi) Acti9 (Acti9 iC40) Acti9 (Acti9 iDT40) Acti9 (Acti9 iDD40) Acti9 (Acti9 iDD40 TG) Acti9 Vigi iTG40 Acti9 (Acti9 iLG40) Acti9 (Acti9 iCV40) Acti9 Vigi iCG40 Acti9 (Acti9 iID40)

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 associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

Normes	EN/CEI 60439-1
Tenue au feu	960 °C (30 s) se conformer à CEI 60695-2-1
Degré de pollution	3 se conformer à EN/CEI 60439-1
Degré de protection IP	IP20 avec embouts et cache-dents

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,900 cm
Largeur de l'emballage 1	2,700 cm
Longueur de l'emballage 1	83,400 cm
Poids de l'emballage 1	461,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	6,200 cm
Largeur de l'emballage 2	8,500 cm
Longueur de l'emballage 2	89,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,427 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	200
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	108,080 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Sustainable packaging	Yes
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------