



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	1P + N
Longueur modules de 18 mm	24

Complémentaires

Nombre de voies	24 voies N + 1 L
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	18 mm
Marquage	N L
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	48
Hauteur	32 mm
Largeur	434 mm
Profondeur	27 mm
Poids du produit	301 g
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Acti 9 (Acti 9 DT40) Acti 9 (Acti 9 DT40 Vigi) Acti 9 (Acti 9 ITG40) Acti 9 Vigi TG40 Multi 9 (Multi 9 N40) Multi 9 (Multi 9 N40 Vigi) Acti9 (Acti9 iDT40) Acti9 (Acti9 iDD40) Acti9 (Acti9 iDD40 TG) Acti9 Vigi iTG40 Acti9 (Acti9 iIG40) Acti9 (Acti9 iDT40K) Acti9 (Acti9 iDD40K) Acti9 (Acti9 iIG40K)

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 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	3,2 cm
Largeur de l'emballage 1	2,7 cm
Longueur de l'emballage 1	48,7 cm
Poids de l'emballage 1	178 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	5,3 cm
Largeur de l'emballage 2	11 cm
Longueur de l'emballage 2	52,5 cm
Poids de l'emballage 2	1,513 kg
Type d'emballage 3	S06
Nb produits dans l'emballage 3	520
Hauteur de l'emballage 3	75 cm
Largeur de l'emballage 3	60 cm
Longueur de l'emballage 3	80 cm
Poids de l'emballage 3	107,76 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
----------	---------