



Principales

Gamme	Acti 9
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 x 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	63 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA Ph/N
[Ui] tension assignée 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
Largeur	434 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

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 l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Mode de raccordement	Bornes à vis
Compatibilité de gamme	Acti 9 Acti 9 C40 Acti 9 Acti 9 C40 Vigì Acti 9 Acti 9 DT40 Acti 9 Acti 9 DT40 Vigì Acti 9 Acti 9 iDPN Acti 9 Acti9 iDPN Vigì Acti 9 Acti 9 ID D40 Acti 9 Acti9 IDc Acti 9 Acti 9 ITG40 Acti 9 Vigì TG40 Multi 9 Multi 9 N40 Multi 9 Multi 9 N40 Vigì Acti9 Acti9 iC40 Acti9 Acti9 iDT40 Acti9 Acti9 iDD40 Acti9 Acti9 iDD40 TG Acti9 Vigì iTG40 Acti9 Acti9 ilG40 Acti9 Acti9 iCV40 Acti9 Vigì iCG40 Acti9 Acti9 iID40 Acti9 Acti9 iDT40K Acti9 Acti9 iDD40K Acti9 Acti9 ilG40K

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

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
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.