



### Principales

Gamme	Acti 9
Fonction produit	Peigne de raccordement
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire de raccordement
Description des lignes	3L + N
Nombre total de modules de 18 mm	12

### Complémentaires

Nombre de voies	12 voies N + 3 L (équilibré)
Configuration des pôles pour 1 voie	1x 3P + N 1x 3P 3x 1P + N
Pas de raccordement	9 mm
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	54 mm
Marquage	N L1 N L2 N L3
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
[Ie] courant assigné d'emploi	80 A ( 40 °C )
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V CA Ph/Ph 230 V CA Ph/N
[Ui] tension assignée d'isolement	440 V CA se conformer à CEI 61439-1
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
Mode d'installation	Horizontale
Emplacement de montage	Supérieur sur bornes type tunnel
Pas de 9 mm	24
Largeur	216 mm
Couleur	Gris clair ( RAL 7035 )
Compatibilité de gamme	Multi 9 N40 Acti 9 DT40 Acti 9 DT40 Vigì Multi 9 N40 Vigì / N40 Vigì / Vigì TG40 / Vigì TG60

### Environnement

normes	IEC 60947-7 EN/IEC 60439-1
tenue au feu	960 °C ( 30 s ) se conformer à IEC 60695-2-1
degré de pollution	3 se conformer à IEC 60947-7

### Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------

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