



Principales

| | |
|---|----------------------------|
| Gamme | Acti 9 |
| Fonction produit | Peigne de raccordement |
| Catégorie d'accessoire / d'élément séparé | Accessoire de raccordement |
| Description des lignes | 1L + N |
| Nombre total de modules de 18 mm | 24 |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Nombre de voies | 24 voies N + 1 L |
| Configuration des pôles pour 1 voie | 1x 1P + N 1x 2P |
| Pas de raccordement | 9 mm |
| 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 (40 °C) |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 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 | 48 |
| Largeur | 432 mm |
| Couleur | Gris clair (RAL 7035) |
| Compatibilité de gamme | Multi 9 N40 Acti 9 DT40 Acti 9 ITG40 Acti 9 DT40 Vigì Multi 9 N40 Vigì / N40 Vigì / Vigì TG40 |

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.