



Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Peigne de raccordement vertical
Mode d'installation	Verticale
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Description des pôles	3P + N
Nombre de voies	1 voie pour haut, type: N + 3 P avec 18 mm pas 1 voie pour bas, type: N + 3 P avec 18 mm pas
Dimension du pas en hauteur	150 mm
Pas de raccordement	18 mm en haut - 18 mm en bas
Nombre total de modules de 18 mm	2

Complémentaires

Appareil de tête	Resi9 XP ID
[In] courant assigné d'emploi	63 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz Ph/N 400 V CA 50 Hz Ph/Ph
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V CA 50 Hz
Certifications du produit	CE
Pas de 9 mm	4
Largeur	36,5 mm
Profondeur	21 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Resi9 Resi9 XP ID

Environnement

Tenue au feu	850 °C (30 s) se conformer à CEI 60695-2-1
--------------	----------------------------------------------

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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.

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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.