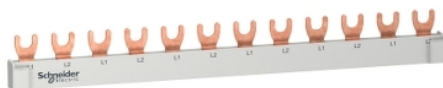


# Fiche produit

## Caractéristiques

# R9XFH212

## Resi9 peigne à fourche 2P 12 modules



### Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou de composant	Peigne de raccordement
Mode d'installation	Horizontale
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de raccordement
Description des lignes	1L + N
Longueur modules de 18 mm	12

### Complémentaires

Nombre de voies	6 N + 1 L
Configuration de pôles pour unidirectionnel	1 1P + N 1 2P
Pas de raccordement	18 mm
Type de connecteur	Fourche
Distance entre voie	36 mm
Marquage	L1 L2
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
[Ie] courant assigné d'emploi	63 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V c.a. Ph/N
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V c.a.
Emplacement de montage	Partie inférieure ouverte sur biconnect
Pas de 9 mm	24
Largeur	220 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Acti 9 (Acti9 K60) Resi9 (Resi9 MCB) Resi9 (Resi9 RCBO) Resi9 (Resi9 RCCB) Resi9 (Resi9 SWITCH)

### Environnement

Normes	IEC 60947-7-1 EN 61439-2
Certifications du produit	CE
Tenue au feu	960 °C ( 30 s ) conforme à IEC 60695-2-1
Niveau de pollution	3

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.

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,8 cm
Largeur de l'emballage 1	1,2 cm
Longueur de l'emballage 1	21,7 cm
Poids de l'emballage 1	78 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	5,8 cm
Largeur de l'emballage 2	8,5 cm
Longueur de l'emballage 2	25 cm
Poids de l'emballage 2	0,392 kg
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	40
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	3,538 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
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 months
----------	-----------