

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - Tableau standard logement type T3 T4 - 3 rangées - technologie XE

R9HPNFC15134P

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|---|
| Gamme | Resi9 |
| Nom du produit | Resi9 CX |
| Type de produit ou équipement | Armoire pré-câblée |
| Type d'extensibilité | Coffret de répartition |
| Nombre de modules de 18 mm par rangée | 13 |
| Nombre de rangées horizontales | 3 |
| Nombre total de modules 18mm disponibles | 39 |
| Type de dispositif de protection | 4 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 10 A à 230 V - C courbe 1 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 16 A à 230 V - C courbe 6 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 20 A à 230 V - C courbe 1 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 32 A à 230 V - C courbe 1 disjoncteur différentiel (RCCB) - 1P + N - 63 A à 230 V - 30 mA type A 1 disjoncteur différentiel (RCCB) - 1P + N - 63 A à 230 V - 30 mA type AC |
| Équipement fournis | 2 bloc distribution - 1P + N - 63 A obturateur jeu de vis étiquette avec inscription |
| Compatibilité de gamme | Resi9 Resi9 XE ID Resi9 Resi9 XE DM |
| Type de porte | Sans |

Complémentaires

| | |
|--|---------------------------|
| Installation du coffret | En saillie |
| Compatibilité des répartiteur, peigne, JdB | Compatible XE |
| [In] courant assigné d'emploi | 63 A |
| Type de rail | DIN |
| Nombre de voies | 12 voies (1P + N) |
| Nombre de phases réseau | Monophasé |
| Matière du coffret | Matériau auto-extinguible |
| Largeur | 252 mm |
| Hauteur | 500 mm |
| Profondeur | 108 mm |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |

Environnement

| | |
|---|----------------------------------|
| Normes | IEC 61439-1 CEI 61439-3 |
| Tenue au feu | 750 °C conforme à IEC 60695-2-11 |
| Degré de protection IP | IP30 conforme à EN/IEC 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK08 conforme à IEC 62262 |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -15...60 °C |

Emballage

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 27,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 16,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 65,500 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 4,473 kg |
| Type d'emballage 2 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 30 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 88,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 144,000 kg |

Garantie contractuelle

| | |
|-----------------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|-----------------|---------|

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

| | |
|---|----|
| Empreinte carbone du cycle de vie total | 40 |
|---|----|

Use Better

Matières et Substances

| | |
|-------------------------------|-----|
| Emballage avec carton recyclé | Non |
|-------------------------------|-----|

| | |
|--------------------------|-----|
| Emballage sans plastique | Non |
|--------------------------|-----|

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Directive RoHS UE | Conforme aux dérogations |
|-----------------------------------|--------------------------|

| | |
|-------------|--------------------------------------|
| Numéro SCIP | 2014262d-bbcd-4f46-9be9-c556b9fed56b |
|-------------|--------------------------------------|

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
|------------------|-----------------------------------|

Use Again

Réemballer et réuser

| | |
|-----------------------|--|
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
|-----------------------|--|

| | |
|---------|-----|
| Reprise | Non |
|---------|-----|

| | |
|------------|--|
| WEEE Label |  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. |
|------------|--|

Image of product / Alternate images

Alternative

