## **R9ECS616**

Resi9 XE - combiné disj+2 prises courant - 1P +N - 16A - courbe C - embrochable



| Principales                      |                                                                              |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Gamme                            | Resi9                                                                        |
| Nom du produit                   | Resi9 XE PM                                                                  |
| Type de produit ou équipement    | Prise de courant modulaire                                                   |
| Type de dispositif de protection | 1 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 16 A - 230<br>V - C courbe - 3000 A |
| Nombre de prises d'alimentation  | 2                                                                            |

1P + N + E

Français

Complémentaires

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                                                    |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------|
| [In] courant assigné d'emploi         | 16 A                                               |
| Type de réseau                        | CA                                                 |
| Fréquence du réseau                   | 50 Hz                                              |
| [Ue] tension assignée d'emploi        | 250 V CA 50 Hz                                     |
| Coupure pleinement apparente          | Oui                                                |
| Type de commande                      | Par maneton                                        |
| Mode d'installation                   | Encliquetable                                      |
| Support de montage                    | Rail DIN                                           |
| Pas de 9 mm                           | 12                                                 |
| Hauteur                               | 88 mm                                              |
| Largeur                               | 108 mm                                             |
| Profondeur                            | 86 mm                                              |
| Couleur                               | Blanc (RAL 9003)                                   |
| Mode de raccordement                  | Kit enfichable, haut<br>Borne du type à cage, haut |

Description des pôles

Norme de prise

## Environnement

| Normes                                              | NF C 15-100<br>NF C 61-303 |
|-----------------------------------------------------|----------------------------|
| Certifications du produit                           | NF                         |
| Degré de protection IP                              | IP20                       |
| Température de l'air ambiant pour le fonctionnement | -2050 °C                   |
| Température ambiante de stockage                    | -4070 °C                   |

## Durabilité de l'offre

| Régulation REACh                    | ☐ Déclaration REACh                                                                                                                                                                        |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Directive RoHS UE                   | Conforme aux dérogations                                                                                                                                                                   |
| Sans mercure                        | Oui                                                                                                                                                                                        |
| Régulation RoHS Chine               | ☑ Déclaration RoHS Pour La Chine                                                                                                                                                           |
| Information sur les exemptions RoHS | <b>©</b> 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. |