

Fiche technique du produit

Caractéristiques

R9PCS616

Resi9 XP - prise de courant - 2P+T - 250V - 16A



Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP PM
Fonction produit	Prise de courant modulaire
Description des pôles	1P + N + E
Standard de prise	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
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	5
Hauteur	80,5 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	65.5 mm
Couleur	Blanc RAL 9003
Mode de raccordement	Tunnel type terminal, top or bottom flexible wire(s) 6 mm ² Tunnel type terminal, top or bottom rigid wire(s) 6 mm ²

Environnement

Normes	NF C 15-100 NF C 61-303
Certifications du produit	NF
Degré de protection IP	IP20
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-20...50 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1735 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------