

Fiche produit

Caractéristiques

R9ECS616

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

Statut commercial: Commercialisé



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 V - C courbe - 3000 A
Nombre de prises d'alimentation	2
Description des pôles	1P + N + E
Norme 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
Coupe 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 Borne du type à cage, haut

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9,800 Cm
Largeur de l'emballage 1	10,200 Cm
Longueur de l'emballage 1	11,900 Cm
Poids de l'emballage (Kg)	372,000 G
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,000 Cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 Cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 Cm
Poids de l'emballage 2	4,850 Kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	96
Hauteur de l'emballage 3	45,000 Cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 Cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 Cm
Poids de l'emballage 3	51,128 Kg

Durabilité de l'offre

Sans mercure	Oui
Sustainable packaging	Non
Information sur les exemptions RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Régulation REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACH
Numéro SCIP	5c396783-a1ae-4081-b2d8-a3f00f3fc2b3
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui
Label 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.

Product Life Status : **Commercialisé**