

Fiche technique du produit

Spécifications



Multi9 - Prise rail din schuko jaune 250v 16a 2p t

15033

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Gamme de produit | Acti9 |
| Nom du produit | Acti 9 iPC |
| Type de produit ou équipement | Prise de courant modulaire |
| Nom de l'appareil | iPC |
| Description des pôles | 2P+T |
| Norme de prise | Allemand |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------|--|
| [In] courant assigné d'emploi | 16 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V CA 2 phases |
| Mode d'installation | Fixe/débrochable |
| Support de montage | Rail DIN symétrique |
| Pas de 9 mm | 5 |
| Hauteur | 84 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Profondeur | 63 mm |
| Poids du produit | 98 g |
| Couleur | Jaune |
| Mode de raccordement | Borne du type à cage1 câble(s) 6 mm ² flexible Borne du type à cage1 câble(s) 10 mm ² rigide Borne du type à cage1 câble(s) 6 mm ² flexible avec embout |
| Longueur de dénudage des fils | 13 mm |
| Couple de serrage | 1,2 N.m |

Environnement

| | |
|--|--|
| Normes | VDE 0620 |
| Degré de protection IP | IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK03 |
| Tropicalisation | 2 se conformer à CEI 60068-1 |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C |
| Température ambiante de fonctionnement | -25...70 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...80 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 6,9 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 97,0 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 7,5 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 9,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 24,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 540,0 g |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 75 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 8,622 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 (kg CO2 eq.) 26

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles