

Fiche technique du produit

Spécifications



Multi9 - prise avec fond orange PC - modulaire - 2P+T - 16A - 250V

15324

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	Français

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA
Mode d'installation	Fixe/débrochable
Support de montage	Rail DIN symétrique
Pas de 9 mm	5
Hauteur	84 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	60 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

Environnement

Normes	NF C 15-100 NF C 61-314 CEI 60884-1
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to CEI 60529
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,900 cm

Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	22,700 cm
Poids de l'emballage 1	101,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	9,000 cm
Longueur de l'emballage 2	24,000 cm
Poids de l'emballage 2	555,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	75
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	8,824 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	Oui
Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	298247e9-8385-4c4a-aeaf-df8136a7fb49
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