

Fiche produit

Caractéristiques

A9A15306

Prise DIN iPC - 2P+E - 16 A - 250 V CA - NFC 15100 - norme française



Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti 9 iPC
Type de produit ou de composant	Prise de courant modulaire
Nom abrégé d'appareil	iPC
Description des pôles	2P+T
Standard de prise	Français

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V c.a. 50/60 Hz
Mode d'installation	Fixe
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	Blanc
Mode de raccordement	Borne du type à cage1 câble(s) 6 mm ² souple Borne du type à cage1 câble(s) 10 mm ² rigide
Longueur de dénudage des fils	13 mm
Couple de serrage	1,2 N.m

Environnement

Normes	IEC 60884-1 NF C 15-100 NF C 61-314
Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to IEC 60529
Degré de protection IK	IK03
Tropicalisation	2 conforme à IEC 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,500 cm
Largeur de l'emballage 1	4,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 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	2,750 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	20,000 cm
Poids de l'emballage 2	559,000 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	8,878 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Prise DIN iPC - 2P+E - 16 A - 250 V CA - NFC 15100 - norme française