

Fiche technique du produit

Caractéristiques

A9A15306

Prise de courant modulaire 16A 2P+T standard français 250V

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 iPC
Fonction produit	Prise de courant modulaire
Nom abrégé de l'appareil	IPC
Description des pôles	2P+T
Standard de prise	Français

Complémentaires

[In] courant nominal	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 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	98 g
Couleur	Blanc
Mode de raccordement	Borne du type à cage 1 câble(s) souple 6 mm ² Borne du type à cage 1 câble(s) rigide 10 mm ²
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	IP40 (dans boîtier modulaire) se conformer à IEC 60529 IP20 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK03
Tropicalisation	2 se conformer à IEC 60068-1

Humidité relative	95 % (55 °C)
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0627 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------