

Fiche technique du produit

Spécifications

Actassi - panneau 19P alimentation 230V - 9 Prises courant std Français



VDIG161911

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Actassi
Produit	Panneau d'alimentation 19"
Equipement fournis	2 montages de 48,26 cm (19 po) à fixation rapide
Couleur	Gris foncé (RAL 7016)
Caractéristiques complémentaires	Avec étiquettes d'identification de câble personnalisées

Complémentaires

Tension de fonctionnement	250 V CA, 16 A, 3680 W
Nombre de prise de courant	9 français prises , 2P+T selon se conformer à NF C 61314
Unité de rack	1U
Marquage	CE
Matière	PA6 GF30: pièce en plastique Aluminium anodisé
Profondeur	47 mm
Hauteur	45 mm
Largeur	490 mm
Poids	0,9 kg
Région cible	Europe

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-10...55 °C
Normes	NF C 61-314 NF C 20-150 CEI 60884-1 CEI 60297

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	16,000 cm
Longueur de l'emballage 1	52,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,205 kg

Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	11
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	13,950 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.)	11
--------------------------------	----

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----