

Fiche Produit

Spécifications



PRISE DOUBLE 2P 16A IP20 Blanche

EPH9700121

Principales

Gamme	Asfora
Type De Produit Ou Équipement	Prise électrique
Configuration Des Pôles De La Prise	2 x 2P
Présentation Du Produit	Produit complet
Nuance De La Couleur	Blanc
Type D'Emballage	Film plastique-boîte
Nuance De La Couleur	Blanc

Complémentaires

Nombre De Prises D'Alimentation	2
Montage De L'Appareil	Encastré
Plage De Puissance	3680 W
Courant Assigné D'Emploi	16 A à 250 V CA
Raccordement	Bornes de levage
Nombre De Câbles	2 câble(s) 2,5 mm ²
Rigidité Du Câble	Souple Rigide Multibrin torsadé rigide
Longueur De Dénudage Des Fils	11 mm
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque de finition Plastique haute résistance: plaque centrale
Finition De La Surface	Brillant
Matière Des Conducteurs	Cuivre
Mode De Fixation	Griffes 54...72 mm
Hauteur	123 mm
Largeur	83 mm
Profondeur	46 mm
Profondeur En Saillie	23 mm
Quantité Du Lot	1

Environnement

Normes	CEI 60884-1
--------	-------------

Certifications Du Produit	B UKR
----------------------------------	----------

Degré De Protection (Ip)	IP20
---------------------------------	------

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
---------------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
---------------------------------------	---

Hauteur De L'Emballage 1	4,500 cm
---------------------------------	----------

Largeur De L'Emballage 1	8,000 cm
---------------------------------	----------

Longueur De L'Emballage 1	12,500 cm
----------------------------------	-----------

Poids De L'Emballage 1	92,300 g
-------------------------------	----------

Type D'Emballage 2	BB1
---------------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 2	10
---------------------------------------	----

Hauteur De L'Emballage 2	10,000 cm
---------------------------------	-----------

Largeur De L'Emballage 2	20,000 cm
---------------------------------	-----------

Longueur De L'Emballage 2	31,500 cm
----------------------------------	-----------

Poids De L'Emballage 2	1,035 kg
-------------------------------	----------

Type D'Emballage 3	S04
---------------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 3	50
---------------------------------------	----

Hauteur De L'Emballage 3	30,000 cm
---------------------------------	-----------

Largeur De L'Emballage 3	40,000 cm
---------------------------------	-----------

Longueur De L'Emballage 3	60,000 cm
----------------------------------	-----------

Poids De L'Emballage 3	5,539 kg
-------------------------------	----------

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le guide d'évaluation de la durabilité des produits est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Métaux Lourds Toxiques

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive RoHS Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

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.

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises