

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica Blanc prise de courant 2P+T 10/16A connexion rapide 2 modules - blister

MGU3.059.18FD

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 6 févr. 2020

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Unica
Type De Produit Ou Équipement	Prise électrique
Design	Unica (esthétique standard)
Présentation Du Produit	Mécanisme
Montage De L'Appareil	Encastré
Nombre De Prises D'Alimentation	1
Configuration Des Pôles De La Prise	2P+T
Écart-Type De Sortie	Français
Description Standard De La Prise	Avec contact de terre

Complémentaires

Application	Alimentation externe
Type De Plaque	Avec volet
Nombre De Modules	2 modules
Mode De Fixation	Clipsable
Nuance De La Couleur	Blanc
Raccordement	Bornes sans vis
Capacité Coupe-Charge Minimum	100 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,6
Durée De Vie Électrique	10000 cycle, cos phi = 0,8
Résistance D'Isolement	> 5 MΩ à 500 V
Tenue Diélectrique	2000 V
Matière	Plastique haute résistance: couvercle de mécanisme
Quantité Par Lot	Lot de 1 blister
Certifications Du Produit	FR.ME63.B02375 AC
Profondeur D'Encastrément	27 mm
Profondeur	37 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm

Environnement

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	15...30 °C
Température Ambiante De Stockage	0...35 °C
Tenue Aux Chocs (Ik)	IK01
Degré De Protection (Ip)	IP20
Caractéristique D'Environnement	Savon liquide Alcool Résistant aux UV Pétrole Liquide de nettoyage pour vitres Acétone Huile Décolorant

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	4,3 cm
Largeur De L'Emballage 1	6,8 cm
Longueur De L'Emballage 1	6,5 cm
Poids De L'Emballage 1	33 g

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
-----------------	---------

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

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

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions
Rohs [Oui](#)

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)

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.
