

# Excel PDU Vertical 10 Voies 10x Prises C19 Passif 16A Prise C20 Commuté

Référence du produit: 555-247

excel  
without compromise.



- ✕ Prises de type IEC 60320 C19
- ✕ Boîtier en aluminium léger de haute qualité
- ✕ Alimentation de l'unité indiquée par LED
- ✕ Choix entre options de montage vertical et horizontal
- ✕ 250 volts AC, 50/60 Hz
- ✕ Conforme CE, conforme RoHS
- ✕ Installation de terre externe

## Présentation du produit

La gamme d'unités de distribution d'alimentation Excel est conçue pour être installée et utilisée dans des armoires et boîtiers réseau de 19 pouces. Chaque unité comprend un boîtier en aluminium extrudé de haute qualité dans lequel sont chargés jusqu'à 12 prises.

Dans cette gamme particulière, chaque prise est de type C19, fabriquée conformément à la norme IEC 60320, et le câble d'entrée de 3 mètres est terminé par une fiche IEC 60320 C20.

La gamme d'unités disponibles comprend des options de montage horizontal et vertical à haute densité de 19 pouces. Chaque unité contient un indicateur LED pour confirmer l'alimentation de l'unité. Les PDU de 16 ampères bénéficient également d'un interrupteur d'alimentation principal.

## Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
dimensions de montage	602 mm
sens de montage	vertical
raccordement électrique	cordon de raccordement avec prise
finition du raccordement électrique	C20
longueur du câble	3 m

# Excel PDU Vertical 10 Voies 10x Prises C19 Passif 16A Prise C20 Commuté

Référence du produit: 555-247

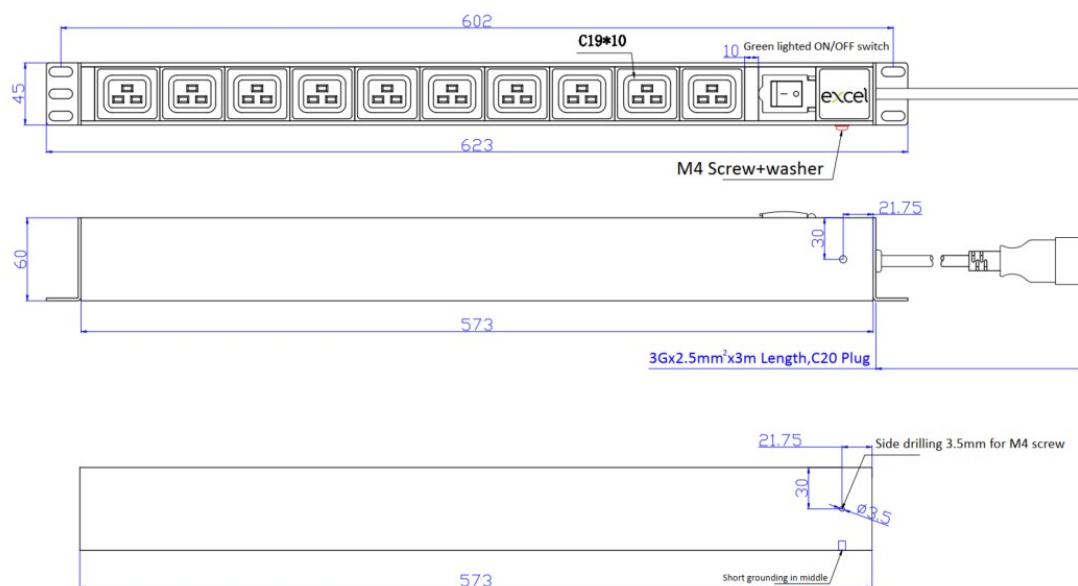


nombre de prises C19	10
longueur	623 mm
largeur	45 mm
hauteur	60 mm
tension d'alimentation	250 V
filtre anti-parasite réseau	non
commutable	oui
avec affichage LED	oui
avec fusible	non
avec matériau de fixation	oui

## Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeurs
Tension nominale	250 V CA 50/60 Hz
Courant nominal	16 A
Puissance maximale	4 000 W
Contrôle de l'unité	Voyant à DEL. Interrupteur On/Off
Résistance d'isolation	$\geq 5 \text{ M}\Omega$
Résistance au feu	Ignifuge
Température de fonctionnement	- 10 à +45°C
Humidité relative	0 % à 90 %
Entrée de câble (orientation horizontale)	Gauche
Entrée de câble (orientation verticale)	Haut
Disjoncteur général	NON
Interrupteur général	Oui
Couleur du logement	Argenté
Matériau du logement	Aluminium

## Dessin de produit



## Normes applicables

Norme applicable	Détails
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
CEI 60884-1:2002 + AMD1:2006 + AMD2:2013 CSV	Connecteurs et prises de courant pour usages domestiques et analogues - Partie 1 : Exigences générales
CEI 60884-2-1:2006	Connecteurs et prises de courant pour usages domestiques et analogues - Partie 2-1 : Règles particulières pour les connecteurs utilisés
CEI 60884-2-2:2006	Connecteurs et prises de courant pour usages domestiques et analogues - Partie 2-2 : Règles particulières pour prises de courant pour appareils
CEI 60884-2-7:2011+AMD1:2013 CSV	Connecteurs et prises de courant pour usages domestiques et analogues - Partie 2-7 : Règles particulières pour jeux de rallonges de cordons
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic

# Excel PDU Vertical 10 Voies 10x Prises C19 Passif 16A Prise C20 Commuté

Référence du produit: 555-247



Pollutants.

## Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
555-247	Excel PDU Vertical 10 Voies 10x Prises C19 Passif 16A Prise C20 Commuté

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.