

UDE Excel à 8 voies vertical - 8x prises UK, connecteur UK - filtrée

Référence du produit: D13-8F-EXL

excel
without compromise.



✕ Avec protection contre les surtensions

✕ Voyants à DEL

✕ Prises de type RU BS1363

✕ Jusqu'à 12 prises par unité

✕ Choix des options d'installation

Présentation du produit

Les unités de distribution électriques Excel avec protection contre les surtensions sont une vaste gamme d'unité de Distribution Électrique de grade professionnel spécialement conçues pour les marchés de boîtiers électroniques 19 po. Ces unités sont équipées d'un système de protection embarqué contre les surtensions, les crêtes et autres transitoires supportés par le secteur.

Chaque unité comporte un boîtier en aluminium extrudé de haute qualité, équipé de 12 prises au maximum. Pour cette gamme en particulier, chaque prise est de type Schuko, fabriquée selon la norme BS1363, et le cordon d'entrée de 3 m est raccordé à une prise de type BS1363 à 3 broches à intensité nominale de 13 A.

Les prises sont montées à un angle de 45° sur les UDE verticales et à un angle de 90° sur les UDE horizontales pour aider à la gestion des câbles. Les produits disponibles dans cette gamme d'unités comprennent des modèles à montage horizontal 19 po, des modèles à montage vertical offrant une densité plus importante. Chaque unité est composée d'un commutateur entièrement enveloppé qui permet de contrôler son alimentation (sauf pour les unités horizontales à 6 voies).

Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
dimensions de montage	779 mm
sens de montage	vertical
raccordement électrique	cordon de raccordement avec prise
finition du raccordement électrique	British Standard
longueur du câble	3 m
nombre de prises UK BS1363	8
largeur	44,4 mm
hauteur	807 mm
profondeur	62 mm

UDE Excel à 8 voies vertical - 8x prises UK, connecteur UK - filtrée

Référence du produit: D13-8F-EXL



tension d'alimentation	250 V
filtre anti-parasite réseau	oui
commutable	oui
avec affichage LED	oui
avec fusible	oui
avec matériau de fixation	oui

Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeurs
Type de câble d'entrée	Câble 3 brins 1,5 mm
Tension nominale	250 V CA 50/60 Hz
Courant nominal	13 A
Puissance maximale	3250 W
Contrôle de l'unité	Interrupteur On/Off (sauf 6 voies horizontal)
Tension de limitation mesurée (Ur)	700 V
Courant de décharge nominal (8/20 µS) In	5 KA
Niveau de protection de la tension (U p)	< 1 000 V
Temps de réponse (t A)	<25 nS
Mode de protection	L-N L-PE N-PE
Indicateur de polarité	DEL ROUGE
Protection contre la foudre	DEL VERTE
Indicateur de terre	DEL jaune
Résistance d'isolation	≥5 MΩ
Résistance au feu	Ignifuge
Température de fonctionnement	-10° - 45°C
Humidité relative	0 % - 90 %
Entrée de câble (orientation horizontale)	Gauche
Entrée de câble (orientation verticale)	Haut
Angle de prise (orientation horizontale)	90°
Angle de prise (orientation verticale)	45°
Disjoncteur général	NON
Interrupteur général	Oui (sauf 6 voies horizontal)

UDE Excel à 8 voies vertical - 8x prises UK, connecteur UK - filtrée

Référence du produit: D13-8F-EXL

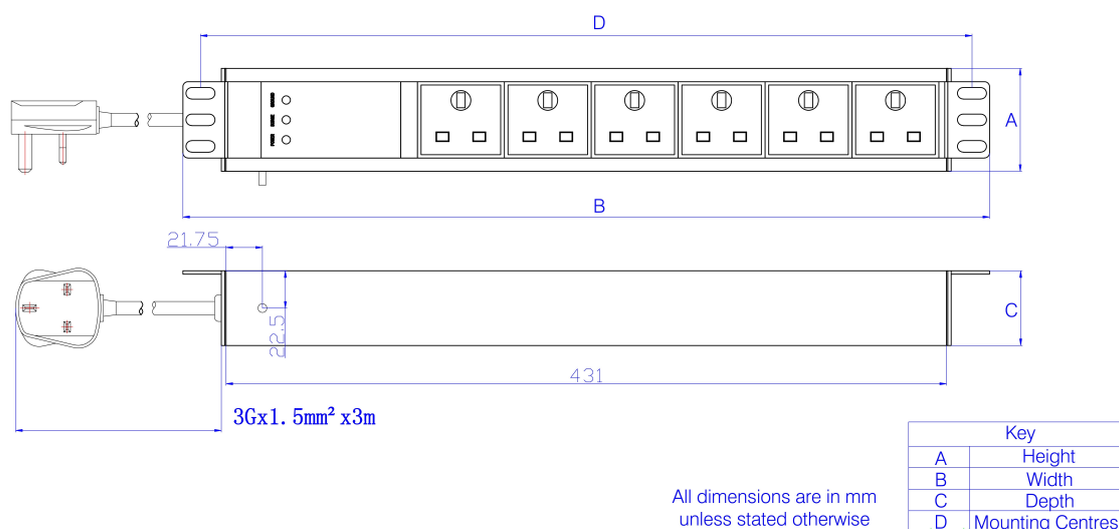
excel
without compromise.

Couleur du logement	Argenté
Matériau du logement	Aluminium

Accessoires inclus

Accessoires	Quantité
4 fixations M6	x4
Manuel de l'utilisateur	x1
Câble de terre 6 mm	x1

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).
BS 1363-2:1995	Connecteurs 13 A, prises de courant, adaptateurs et

UDE Excel à 8 voies vertical - 8x prises UK, connecteur UK - filtrée

Référence du produit: D13-8F-EXL



	unités de connexion Spécifications pour prises de courant 13 A avec et sans interrupteur
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 Pollutants.

Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
D13-10F-EXL	UDE Excel à 10 voies vertical - 10x prises UK, connecteur UK - filtrée
D13-12F-EXL	UDE Excel à 12 voies vertical - 12x prises UK, connecteur UK - filtrée
D13-4HF-EXL	UDE Excel à 4 voies horizontal - 4x prises UK, connecteur UK - filtrée
D13-5HF-EXL	UDE Excel à 5 voies horizontal - 5x prises UK, connecteur UK - filtrée
D13-6HF-EXL	UDE Excel à 6 voies horizontal - 6x prises UK, connecteur UK - filtrée
D13-8F-EXL	UDE Excel à 8 voies vertical - 8x prises UK, connecteur UK - filtrée

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



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