

Bandeau 19" 8 prises UTE 2 pôles + terre 16 A - 250 V équipé avec un interrupteur bipolaire lumineux et un cordon d'alimentation H05VVF 2 m - 3 x 1,5 mm² avec fiche Schuko 16 A - 250 V - Noir

GGM B8PI



Permet d'intégrer une alimentation électrique à l'intérieur des racks 19" afin de pouvoir alimenter les équipements actifs.

- Format : 19
- Hauteur en U : 1
- Nature du profilé : Aluminium anodisé
- Type de prise : UTE, 2 pôles + terre 16 A - 250 V à obturations d'alvéoles, orientation à 45°
- Couleur : Noir
- Fixation : Sur les montants 19"
- Compatibilité : Racks 19"
- LIBELLE80 : Bandeau 19" 8 prises UTE avec interrupteur bipolaire lumineux - Noir
- Alimentation : Par cordon H05VVF 2 m - 3 x 1,5 mm² avec fiche surmoulée franco-allemande 16 A - 250 V
- Nombre de prises : 8
- Type de protection : Non
- Unité de commande : Interrupteur bipolaire lumineux
- Dimension de fixation : 482,6 mm (19 pouces)
- Sens de montage : horizontal/vertical
- Raccordement électrique : cordon de raccordement avec prise
- Finition du raccordement électrique : fiche CEE 7/4 (Typ F)
- Nombre de phases : 1
- Longueur du câble : 2 m
- Nombre de prises avec contact de terre : 8
- Nombre de prises avec broche de mise à la terre : 8
- Nombre d'unités en hauteur (HE) : 1
- Largeur : 440 mm
- Hauteur : 44,45 mm
- Profondeur : 47 mm
- Tension d'alimentation : 230 V
- Avec parasurtenseur : Non
- Filtre anti-parasite réseau : Non
- Commutable : Oui
- Avec mètre : Non
- Fonction de commande : Non
- SNMP : Non
- Avec affichage : Non
- Avec affichage LED : Non
- Avec fusible : Non
- Ampèremètre : Non
- Mesure de la température : Non
- Avec matériau de fixation : Oui