

REF: 49BM6DDP

Bloc alimentation 19"6 prises équipé d'un disjoncteur différentiel capoté



49BM6DDP

Descriptions

- Bloc alimentation 19" en aluminium
- 6 prises UTE 2 Pôles + terre 16A 250V, équipé d'obturateurs pour une meilleure sécurité
- Circuit disjoncteur différentiel protégé par un capot plastique pour éviter les disjonctions involontaires
- Bloc alimentation équipé d'un câble alimentation de type HO5VVF3G1.5 de longueur 2m + prise normalisée type VDE
- Bloc couleur aluminium naturel hauteur 1U (44mm) et longueur 440mm
- Conformité CE et NFC 61-303
- Dimensions : 44,45 (1U) x 483 (19") x 45 mm
- Conditionnement : unitaire

Information de commande

Réf.	Designation	Packaging
49BM6DDP	Bloc alimentation 19" 6 prises équipé d'un circuit différentiel capoté	Unitaire