



Bachmann - 800.0101

ALU 1HE 6x C19 3 phasé 6x Fusible C16A avec câble 32A CEE

PDU Basic ALU 1U VM 6x connexions IEC C19 verrouillables divisées en 3 phases avec indication des phases chaque phase divisée en 2 blocs chaque bloc protégé par LS16A unipolaire caractéristique C longueur environ 820 mm 3,0 m 5G4mm² avec prise CEE

Code de l'article	800.0101
GTIN	4016514048090
ETIM	EC002762 - Unité de distribution d'énergie (PDU)
Marque	Bachmann

Ampèremètre	Non
Avec affichage	Non
Avec affichage LED	Non
Avec fusible	Oui
Avec matériau de fixation	Oui



Commutable	Non
Dimension de fixation	Autre
Filtre anti-parasite réseau	Non
Finition du raccordement électrique	Autre
Largeur (mm)	44
Longueur (m)	820
Longueur de câble (m)	3
Mesure de la température	Non
Nombre d'unités en hauteur (HE)	1
Nombre de prises C19	6
Profondeur (mm)	47
Raccordement électrique	Cordon de raccordement avec prise
Sens de montage	Vertical
SNMP	Non
Tension d'alimentation (V)	400