



Bachmann - 800.2338

ALU 1HE 24x C13 6x C9 6x C16A avec câble 32A CEE

Bloc multiprise ALU 1U VM 24xC13 prise IEC, 6xC19 prise IEC, 6x disjoncteur miniature C16A divisé en trois phases par phase 8xC13 2xC19 2xLS phases repérées phase1 / phase2 / phase3 alimentation : 3.0m H05VV-F 5G4.0mm² avec prise CEE 32A

Code de l'article	800.2338
GTIN	4057298006968
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)	1586
Longueur de câble (m)	3
Mesure de la température	Non
Nombre d'unités en hauteur (HE)	1
Nombre de prises C13	24
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