



Bachmann - 329.3058



ALU 1HE 24x C13 6x C19 6x LS monitored avec câble CEE 32A

BN2000 divisé en trois phases, phases codées par couleur 8xC13 2xC19 2xLS 24xC13 connexions d'appareils de réfrigération 0°, 6xC19 connexions d'appareils de réfrigération IEC Lock 90°, 6x disjoncteurs de ligne C16A courant : 3,0m H05VV-F 5G4,0mm² noir avec CEE 32A , avec impression BACHMANN, pièces en plastique noir , Fonction intégrée pour mesurer le courant, la tension, la puissance réactive, apparente, efficace, l'énergie, la fréquence et le facteur de puissance Capteur de température intégré + deux interfaces pour capteurs externes avec écran intégré Serveur Web intégré avec connexion Ethernet 10/100Mbit avec support et vis

Code de l'article	329.3058
GTIN	4016514075126
ETIM	EC002762 - Unité de distribution d'énergie (PDU)
Marque	Bachmann

Ampèremètre	Oui
Avec affichage	Oui
Avec affichage LED	Non



Avec fusible	Oui
Avec matériau de fixation	Oui
Commutable	Non
Filtre anti-parasite réseau	Non
Finition du raccordement électrique	Autre
Largeur (mm)	44
Longueur (m)	1928
Longueur de câble (m)	3
Mesure de la température	Oui
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	Horizontal/vertical
SNMP	Oui
Tension d'alimentation (V)	400
Évaluation	À distance