



Bachmann - 329.9013

Power Unit Base IN 2xCEE 400 V/16A OUT 2xCEE 400 V/16 A

Bloc d'alimentation Base IN 2xCEE 400 V / 16A OUT 2xCEE 400 V / 16A BlueNet Power Unit Base 2U entrée courant 2x16A triphasé 3m 5G2,5mm² avec sortie courant CEE 16A rouge 2 sorties IEC60309 CEE 16A sorties étiquetées rouge Unité de mesure évolutive .

Code de l'article 329.9013

GTIN 4016514048656

EC002762 - Unité de distribution d'énergie

ETIM (PDU)

Marque Bachmann

Ampèremètre Oui

Avec affichage Oui

Avec affichage LED Oui

Avec fusible Non

Avec matériau de fixation Oui





Commutable Non

Dimension de fixation Métrique

Filtre anti-parasite réseau Non

Finition du raccordement

électrique Autre

Largeur (mm) 327

Longueur (m) 436

Longueur de câble (m) 3

Mesure de la température Non

Nombre d'autres prises de

courant 2

Nombre d'unités en hauteur (HE) 2

Profondeur (mm) 87

Raccordement électrique Cordon de raccordement avec prise

Sens de montage Horizontal

SNMP Oui

Tension d'alimentation (V) 400

Évaluation À distance

