



## **ABL - D31S15**

## Prise CEE murale, IP67, 16 A, 3 pôles, 110 V, 4h, jaune

Prise CEE murale, aux normes VDE 0623, EN 60309 partie 1/2, IEC 60309, IEC 60309, indice de protection d'étanchéité IP67, courant nominal 16 A, 3 pôles, tension nominale CA 110 V, 4h, jaune, bornes à vis, entrée de câble par le haut ou l'arrière, raccord aveugle inclus, M25, inclinaison 15°, avec contacts nickelés

Code de l'article D31S15

GTIN 4011721111728

ETIM EC001321 - Prise CEE

Marque ABL

Classe de protection (IP) IP67

Couleur caractéristique Jaune

Encastrement isolé Non

Finition militaire Non

Intensité de courant IEC (A) 16





Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A)

Matériau Plastique

Modèle Apparent

Nombre de pôles 3

Numéro RAL 1023

Position de l'heure (h) 4

Technique de raccordement Borne à vis

Tension selon EN 60309-2 110 V (50+60 Hz) jaune

Type de fixation Fixation intérieure

