



ABL - G31S10

Prise CEE murale pour appareil, IP44, 16 A, 3 pôles, 110 V, 4h, jaune

Prise CEE murale pour appareil, aux normes IEC 60309, EN 60309, VDE 0623, inclinaison 15°, indice de protection contre les projections d'eau IP44, 16 A, 3 pôles, tension nominale CA 110 V, 4h, jaune, entrée de câble par le haut ou l'arrière (M25), avec passe-câble auto-étanche et contacts non nickelés

Code de l'article	G31S10
GTIN	4011721103709
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	ABL

Classe de protection (IP)	IP44
Couleur caractéristique	Jaune
Finition militaire	Non
Fréquence assignée (maximum) (Hz)	60
Fréquence assignée (minimum) (Hz)	50



Intensité de courant IEC (A)	16
Inverseur de phase	Non
Matériau	Plastique
Nombre de pôles	3
Position de l'heure (h)	4
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension assignée (maximum) (V)	130
Tension assignée (minimum) (V)	100
Tension selon EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) jaune
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie