



## ABL - G31S50

Prise CEE murale pour appareil, IP44, 16 A, 3 pôles, 500 V, 7h, noir

---

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 500 V, 7h, noir, entrée de câble par le haut ou l'arrière (M25), avec passe-câble auto-étanche

---

Code de l'article	G31S50
GTIN	4011721103792
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	ABL

---

Classe de protection (IP)	IP44
Couleur caractéristique	Noir
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)	7
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension assignée (maximum) (V)	500
Tension assignée (minimum) (V)	480
Tension selon EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) noir
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie