



ABL - G52S32



Prise CEE murale pour appareil, IP44, 32 A, 5 pôles, 400 V, 6h, rouge

Prise CEE murale pour appareil, aux normes IEC 60309, EN 60309, VDE 0623, inclinaison 15°, indice de protection contre les projections d'eau IP44, 32 A, 5 pôles, tension nominale CA 400 V, 6h, rouge, possibilité de renvoi, entrée de câble par le haut, le bas ou l'arrière (M25), avec passe-câble auto-étanche et contacts non nickelés

Code de l'article	G52S32
GTIN	4011721104904
ETIM	EC001319 - Fiche d'appareil CEE
Marque	ABL

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



Fréquence assignée (minimum) (Hz)	50
Intensité de courant IEC (A)	32
Inverseur de phase	Non
Matériau	Plastique
Nombre de pôles	5
Position de l'heure (h)	6
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension assignée (maximum) (V)	415
Tension assignée (minimum) (V)	346
Tension selon EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rouge
Type de construction	Prise pour appareils montée en saillie