



ABL - D41SL30

Prise CEE murale, IP44, 16 A, 4 pôles, 400 V, 6h, rouge, sans vis

Prise CEE murale, aux normes VDE 0623, EN 60309 partie 1/2, IEC 60309, indice de protection contre les projections d'eau IP44, courant nominal 16 A, 4 pôles, tension nominale CA 400 V, 6h, rouge, raccordement sans vis (plug2power), entrée de câble par le haut ou l'arrière, avec passe-câble auto-étanche, M25, inclinaison 15°, avec contacts nickelés

Code de l'article	D41SL30
GTIN	4011721124834
ETIM	EC001321 - Prise CEE
Marque	ABL

Classe de protection (IP)	IP44
Couleur caractéristique	Rouge
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	4
Numéro RAL	3000
Position de l'heure (h)	6
Technique de raccordement	Borne sans vis
Tension selon EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rouge
Type de fixation	Fixation extérieure