



## ABL - F51S320

Prise CEE sur embase, 20°, IP44, 16 A, 5 pôles, 400 V, 6h, rouge

---

Code de l'article	F51S320
GTIN	4011721110523
ETIM	EC001317 - Prise à rapporter CEE
Marque	ABL

---

Classe de protection (IP)	IP44
Couleur caractéristique	Rouge
Dimension de bride, horizontale (mm)	70
Dimension de bride, verticale (mm)	85
Direction d'enfichage	Coudé
Finition militaire	no



Fréquence assignée (maximum) (Hz)	60
Fréquence assignée (minimum) (Hz)	50
Intensité de courant IEC (A)	16
Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A)	
Matériau	Plastique
Nombre de pôles	5
Numéro RAL	3000
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	400-440 V (50+60 Hz) rouge
Écart horizontal entre les trous (mm)	50
Écart vertical entre les trous (mm)	65

