



ABL - F41S383

Prise CEE sur embase, inclinée de 20°, IP67, 16 A, 4 pôles, 400 V, 6h, rouge

Code de l'article	F41S383
GTIN	4011721109022
ETIM	EC001317 - Prise à rapporter CEE
Marque	ABL

Classe de protection (IP)	IP67
Couleur caractéristique	Rouge
Dimension de bride, horizontale (mm)	92
Dimension de bride, verticale (mm)	100
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	4
Numéro RAL	3000
Position de l'heure (h)	6
Technique de raccordement	Borne à vis
Tension assignée (maximum) (V)	415
Tension assignée (minimum) (V)	380
Tension selon EN 60309-2	400-440 V (50+60 Hz) rouge
Écart horizontal entre les trous (mm)	77
Écart vertical entre les trous (mm)	85

