



ABL - A34S27

Prise CEE mâle droite pour appareil, IP67, 125 A, 3 pôles, 230 V, 6h, bleu

Prise CEE mâle droite pour appareil, aux normes IEC 60309, EN 60309, VDE 0623, indice de protection d'étanchéité IP67, courant nominal 125 A, 3 pôles, tension nominale CA 230 V, 6h, bleu, version haute puissance, contacts nickelés avec contact de signal pilote, bornes à vis

Code de l'article A34S27

GTIN 4011721105833

ETIM EC001319 - Fiche d'appareil CEE

Marque ABL

Classe de protection (IP) IP67

Couleur caractéristique Bleu

Finition militaire Non

Fréquence assignée (maximum)

(Hz) 60

Fréquence assignée (minimum)

(Hz) 50





Intensité de courant IEC (A) 125

Inverseur de phase Non

Matériau Plastique

Nombre de pôles 3

Position de l'heure (h) 6

Technique de raccordement Borne à vis

Tension assignée (maximum)

(V) 250

Tension assignée (minimum) (V) 200

Tension selon EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) bleu

Type de construction Fiche d'appareil en saillie

