

ABL - K42S25



Fiche CEE femelle, IP67, 32 A, 4 pôles, 230 V, 9h, bleu

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Code de l'article | K42S25 |
| GTIN | 4011721103020 |
| ETIM | EC001320 - Connecteur CEE |
| Marque | ABL |

| | |
|------------------------------------------------------------|-----------------|
| Classe de protection (IP) | IP67 |
| Couleur caractéristique | Bleu |
| Direction d'enfichage | Droit |
| Entrée de câble | Raccord à écrou |
| Finition militaire | no |
| Intensité de courant IEC (A) | 32 |
| Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A) | |



| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Matériau | Plastique |
| Nombre de pôles | 4 |
| Numéro RAL | 5017 |
| Position de l'heure (h) | 9 |
| Technique de raccordement | Borne à vis |
| Tension selon EN 60309-2 | 230 V (50+60 Hz) bleu |