



ABL - K51S05



Fiche CEE femelle, IP67, 16 A, 5 pôles, 230 V, 1h, blanc

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Code de l'article | K51S05 |
| GTIN | 4011721174006 |
| ETIM | EC001320 - Connecteur CEE |
| Marque | ABL |

| | |
|--|-----------------|
| Classe de protection (IP) | IP67 |
| Couleur caractéristique | Blanc |
| Direction d'enfichage | Droit |
| Entrée de câble | Raccord à écrou |
| Intensité de courant IEC (A) | 16 |
| Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A) | |
| Matériau | Plastique |



| | |
|---------------------------|-------------|
| Nombre de pôles | 5 |
| Numéro RAL | 9016 |
| Position de l'heure (h) | 1 |
| Technique de raccordement | Borne à vis |
| Tension selon EN 60309-2 | >50 V gris |