

ABL - S01S10



Fiche CEE mâle, IP44, 16 A, 2 pôles, 24/42 V, 4h, vert

| | |
|-------------------|----------------------|
| Code de l'article | S01S10 |
| GTIN | 4011721118420 |
| ETIM | EC000140 - Fiche CEE |
| Marque | ABL |

| | |
|--|---|
| Classe de protection (IP) | IP44 |
| Couleur caractéristique | Vert |
| Direction d'enfichage | Droit |
| Entrée de câble | Douille de protection contre le ployage |
| Finition militaire | no |
| Intensité de courant IEC (A) | 16 |
| Intensité de courant UL/CSA (finition UL souhaitée) (A) | |



| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Inverseur de phase | no |
| Matériau | Plastique |
| Nombre de pôles | 2 |
| Numéro RAL | 6010 |
| Position de l'heure (h) | 4 |
| Technique de raccordement | Borne à vis |
| Tension selon EN 60309-2 | 20-25 V / 40-50 V (100-200 Hz) vert |