



## ABL - S31S15



Fiche CEE mâle, IP67, 16 A, 3 pôles, 110 V, 4h, jaune

---

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Code de l'article | S31S15               |
| GTIN              | 4011721126425        |
| ETIM              | EC000140 - Fiche CEE |
| Marque            | ABL                  |

---

|  |                 |
|--|-----------------|
| Classe de protection (IP)                                  | IP67            |
| Couleur caractéristique                                    | Jaune           |
| Direction d'enfichage                                      | Droit           |
| Entrée de câble  | Raccord à écrou |
| Finition militaire   | no              |
| Intensité de courant IEC (A)                               | 16              |
| Intensité de courant UL/CSA<br>(finition UL souhaitée) (A) |                 |



|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Inverseur de phase        | no                     |
| Matériau                  | Plastique              |
| Nombre de pôles           | 3                      |
| Numéro RAL                | 1023                   |
| Position de l'heure (h)   | 4                      |
| Technique de raccordement | Borne à vis            |
| Tension selon EN 60309-2  | 110 V (50+60 Hz) jaune |