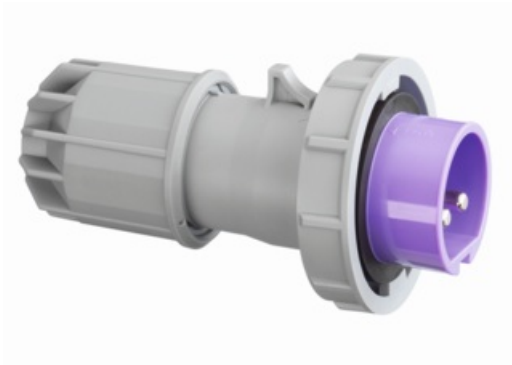




## ABL - S01S25



Fiche CEE mâle, IP67, 16 A, 2 pôles, 24 V, violet

---

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Code de l'article | S01S25               |
| GTIN              | 4011721118390        |
| ETIM              | EC000140 - Fiche CEE |
| Marque            | ABL                  |

---

|                                                            |                                         |
|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Classe de protection (IP)                                  | IP67                                    |
| Couleur caractéristique                                    | Lilas/violet                            |
| 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<br>(finition UL souhaitée) (A) |                                         |



|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Inverseur de phase        | no                        |
| Matériau                  | Plastique                 |
| Nombre de pôles           | 2                         |
| Numéro RAL                | 4005                      |
| Position de l'heure (h)   |                           |
| Technique de raccordement | Borne à vis               |
| Tension selon EN 60309-2  | 20-25 V (50+60 Hz) violet |