

ABL - S52SL30



Fiche CEE mâle, IP44, 32 A, 5 pôles, 400 V, 6h, rouge, sans vis

| | |
|-------------------|----------------------|
| Code de l'article | S52SL30 |
| GTIN | 4011721122236 |
| ETIM | EC000140 - Fiche CEE |
| Marque | ABL |

| | |
|--|-----------------|
| Classe de protection (IP) | IP44 |
| Couleur caractéristique | Rouge |
| 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) | |



| | |
|---------------------------|------------------------|
| Inverseur de phase | no |
| Matériau | Plastique |
| Nombre de pôles | 5 |
| Numéro RAL | 3000 |
| Position de l'heure (h) | 6 |
| Technique de raccordement | Borne sans vis |
| Tension selon EN 60309-2 | 400 V (50+60 Hz) rouge |