

Données de commande 6SL3000-0BE28-0DA0



Image semblable

Numéro de commande client :

Numéro de commande :

Numéro d'offre :

Remarque :

N° Position :

Numéro de soumission :

Projet :

| Caractéristiques assignées  |                     | Raccordements         |              |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------|--------------|
| Entrée                      |                     | Côté réseau           |              |
| Nombre de phases            | 3 CA                | Exécution             | borne à vis  |
| Tension réseau              | 380 ... 480 V       |                       |              |
| Sortie                      |                     | Côté charge           |              |
| Courant assigné             | 132,0 A             | Exécution             | bornes à vis |
| Caract. tech. générales     |                     | Sections raccordables | 95,00 mm²    |
| Puissance dissipée          | 0,056 kW            |                       |              |
| Caractéristiques techniques |                     | Borne PE              |              |
| Dimensions                  |                     | Exécution             | Goujons M10  |
| Largeur                     | 150,0 mm            | Normes                |              |
| Hauteur                     | 479,0 mm            | Conformité aux normes | cURus        |
| Profondeur                  | 226,0 mm            |                       |              |
| Indice de protection        | IP20 / UL open type |                       |              |
| Poids net                   | 17,5 kg             |                       |              |