

Données de commande **6SL3000-0BE34-4AA0**



Image semblable

Numéro de commande client :

Numéro de commande :

Numéro d'offre :

Remarque :

N° Position :

Numéro de soumission :

Projet :

Caractéristiques assignées

Entrée

Nombre de phases	3 CA
Tension réseau	380 ... 480 V

Sortie

Courant assigné	440,0 A
-----------------	---------

Caract. tech. générales

Puissance dissipée	0,049 kW
--------------------	----------

Caractéristiques techniques

Dimensions

Largeur	360,0 mm
Hauteur	240,0 mm
Profondeur	116,0 mm
Indice de protection	IP00
Poids net	12,3 kg

Raccordements

Côté réseau

Exécution	Connecteur plat pour cosse M10
-----------	--------------------------------

Côté charge

Exécution	Connecteur plat pour cosse M10
-----------	--------------------------------

Borne PE

Exécution	?PMD_ABV650_001_000 1_BOHRUNG_FUER_M8?
-----------	---

Normes

Conformité aux normes	cURus
-----------------------	-------