

Données de commande

6SL3000-0BE28-0DA0



Numéro de commande client :

Numéro de commande :

Numéro d'offre :

Remarque :

 N° Position :

Numéro de soumission :

Projet :

Caractéristiques assignées		Rac	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 mm ²	
Puissance dissipée	0,056 kW			
Caractéristiques techniques		Borne PE	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			