

### VOS COORDONNÉES

Société \_\_\_\_\_ Code client \_\_\_\_\_ Devis \_\_\_\_\_

Nom \_\_\_\_\_ Adresse \_\_\_\_\_ Commande \_\_\_\_\_

Fonction \_\_\_\_\_ Nbres <sup>(identique)</sup>

Tél \_\_\_\_\_ Commercial sédentaire SERMES Date \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

### 1. Caractéristiques électriques :

Tension réseau: \_\_\_\_\_ ... x ..... V Avec neutre  Sans neutre

Intensité nominale: \_\_\_\_\_ ... x ..... A Régime du neutre  TNC  TNS  TT  IT

Tension de commande \_\_\_\_\_ .....V Alternatif  Continu

Transformateur de commande:  oui  non

### 2. Nombre et type départs moteurs :

Type de protection : A : Disjoncteur moteur B : Fusible + relais thermique

Démarrage : 1: Direct 2: Étoile triangle 3: 2 Vitesses 4: Dahlander  
5: Variateur 6: Démarreur électronique

Nombre :	Tension :	Démarrage :	Puissance :	Protection	Autre spécification
.....X	... x..... V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	..... Kw	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	.....
.....X	... x..... V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	..... Kw	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	.....
.....X	... x..... V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	..... Kw	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	.....
.....X	... x..... V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	..... Kw	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	.....
.....X	... x..... V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	..... Kw	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	.....
.....X	... x..... V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	..... Kw	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	.....
.....X	... x..... V	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6	..... Kw	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	.....

Autres spécifications ou remarques

### 3. Équipement souhaité par coffret :

Interrupteur général à poignée cadenassable en face avant	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Raccordement	<input type="checkbox"/> Direct	<input type="checkbox"/> Sur borne
Fourniture des schémas sur DAO	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Fourniture de la nomenclature	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non

### 4. Circuit de commande et de signalisation :

Commande déportée :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Si commande déportée fourniture du coffret de cde	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Voyant blanc "SOUS TENSION"	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Voyant vert "MARCHE" par départ	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Voyant rouge "DÉFAUT" par départ	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Bouton poussoir vert "MARCHE" par départ	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Bouton poussoir rouge "ARRÊT" par départ	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Bouton poussoir "ARRÊT D'URGENCE"	<input type="checkbox"/> à accrochage	<input type="checkbox"/> à impulsion <input type="checkbox"/> à clé
Relais de sécurité A.U. pour machine dangereuse	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Contact By-pass pour démarreur électronique	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non

### 5. Caractéristiques du coffret :

Matériau :	<input type="checkbox"/> Tôle d'acier	<input type="checkbox"/> Autre
Peinture (standard : RAL 7035) :	<input type="checkbox"/> Autre :	
Étanchéité (IP54) :	<input type="checkbox"/> Autre :	
Serrure (s) : à panneton double	<input type="checkbox"/> Autre :	
Arrivée des câbles	<input type="checkbox"/> Bas	<input type="checkbox"/> Haut
Départ des câbles	<input type="checkbox"/> Bas	<input type="checkbox"/> Haut
Presse étoupes	<input type="checkbox"/> Fournis	<input type="checkbox"/> Non fournis

### 6. Spécification de câbles :

Selon norme :		
Câblage puissance :	<input type="checkbox"/> Phases : noire/neutre : bleu clair	<input type="checkbox"/> Autre
Repérage :	<input type="checkbox"/> Sans :	<input type="checkbox"/> Manchon couleur : <input type="checkbox"/> Repères (Cab3,...)
Câblage commande : Couleur :		
Repérage :	<input type="checkbox"/> Sans :	<input type="checkbox"/> Manchon couleur : <input type="checkbox"/> Repères (Cab3,...)

### 7. Conditions d'environnement :

Spécifications standards :	Spécifications particulières:
Utilisation intérieure, sous abri :	
Température moyenne 35° C, pointes à 40° C :	