



Fermeco

La fermeture de sécurité est une longue tradition familiale

Moteur en bout d'arbre 400 Volts Triphasé série DKA

Manœuvre par manivelle DKA.K

Manœuvre de secours à chaîne DKA.N

Parachute intégré.

Fins de course de services et de secours intégrés.

Armoire de commande incorporée.

Contact de coupe circuit pour l'utilisation de la manœuvre de déverrouillage.

Bouton Poussoir.



Contacteur à clefs



Bouton Poussoir

Caractéristiques Techniques

Modèle	DKA 220	DKA 300	DKA 420	DKA 500
Couple de Sortie	220 Nm	300 Nm	420 Nm	500 Nm
Puissance du Moteur	0,75 Kw	0,85 Kw	1,1 Kw	1,1 Kw
Vitesse de Rotation	12 tours/min	12 tours/min	12 tours/min	12 tours/min
Tension Nominale	3x400	3x400	3x400	3x400
Diamètre de l'arbre creux	30 mm	30 mm	40 mm	40 mm
Fréquence d'utilisation	60%	60%	60%	60%
Protection	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Moteur utilisé en référence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Branchement

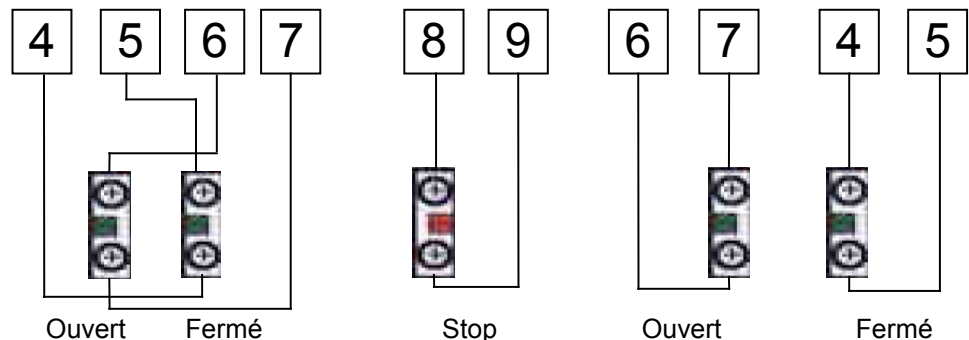
Bornes 4 et 5 : Contact Fermeture

Bornes 6 et 7 : Contact Ouverture

Bornes 7 et 8 : Contact Stop

Bornes 4, 5, 6 et 7 : Ouvert

Bornes 8 et 9 : Fermé



Référence Chantier :

.....

Localisation Rideau :

.....

Cachet Installateur

