

FR

NORD Réducteurs - Bureaux commerciaux
20, allée des Erables - Bâtiment C, C.S. 80004
Villepinte 95926 ROISSY CDG Cedex 2, France
T+33 1 49 63 01 89, F+33 1 49 63 08 11
france@nord.com



Solutions prêtes à l'emploi
pour moteurs lisses NORD

Connecteurs enfichables en acier inoxydable



Problématiques clients

- ▶ Raccordement fastidieux du moteur lors de la mise en service ou après un remplacement
- ▶ Environnements difficiles et usage intensif de produits chimiques

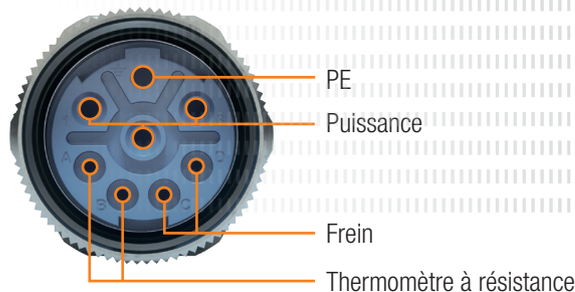
Spécifications

- ▶ Plage de puissances : jusqu'à 2,2 kW
- ▶ 60 – 600 volts, 2 – 28 ampères
- ▶ Fiche à 8 pôles (4 + 3 + PE)
- ▶ Classe de protection : IP69K
- ▶ Acier inoxydable de haute qualité (1.4404, AISI 316L)
- ▶ Joints FKM



Caractéristiques

- ▶ Solution prête à l'emploi
- ▶ Conception hygiénique
- ▶ Facilité d'installation ou de remplacement du moteur
- ▶ Haute résistance à la corrosion en raison de l'acier inoxydable de haute qualité
- ▶ Grande flexibilité: disponible dans une conception droite et coudée
- ▶ Alimentation en puissance, frein et thermomètre à résistance réunis dans une fiche



Conception droite



Positionnement à 4 voies

Conception coudée



360° Positionnement libre

Avantages

- ▶ Économies réalisées en raison du faible nombre d'arrêts
- ▶ Pas de recâblage de la boîte à bornes nécessaire
- ▶ Risque limité de pénétration d'eau après une reconnexion
- ▶ Remplacement possible sans spécialistes en électronique
- ▶ Pour toutes les exigences de l'industrie agroalimentaire
- ▶ Idéal en combinaison avec des moteurs lisses NORD