

FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR COLLECTEURS

ED N° 8 - 01/2008

N° PE :


NPC

CLIENT

Société :	
Adresse :	
Nom correspondant :	Fonction :
Téléphone :	
Télécopie :	E-mail :

Définition du produit

Collecteurs + porte cils (ensemble ouvert) 

Capsule (ensemble fermé) 

Caractéristiques électriques :

Tableau de répartition des différents circuits

Fonctions des bagues	Nombre de bagues	Courant (ampères)		Voltage (volts)	Fréquence (hertz)	Résistance de contact (mΩ)	Variation de résistance (mΩ)	Type de fil et section (mm ²)
		normal	Maxi (+ durée)					

Nombre total de bagues :

Caractéristiques mécaniques :

Longueur :	Diamètre :	Alésage : <input type="checkbox"/> Non - <input type="checkbox"/> Oui, Ø :
Sorties électriques : <input type="checkbox"/> Par fils de longueur : <input type="checkbox"/> Par connecteurs (référence et fabricant) :		
Couple d'entraînement max :		
Masse :		
Étanchéité IP :		
Position axe en rotation :	<input type="checkbox"/> Horizontal	<input type="checkbox"/> Vertical sortie axiale vers le bas <input type="checkbox"/> Vertical sortie axiale vers le haut
Partie rotative :	<input type="checkbox"/> Axe	<input type="checkbox"/> Capot ou porte-cils

Conditions d'utilisation :

Vitesse de rotation :
Cycle de fonctionnement :
Durée de vie :
Milieu ambiant :
Température d'utilisation : (min. - max.)
Pression :
Vibrations, chocs, accélérations :
Possibilité de maintenance : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

Renseignements complémentaires :

Quantité à produire :
Délai :
Domaine d'application :
Normes ou réglementations applicables :
Autres :

A retourner à :

LABEL SAS. ZI – 18, allée de Montréal – BP 439 - 74108 VILLE LA GRAND Cedex
Tél : 04 50 87 72 50 - Fax : 04 50 37 67 51 - e-mail : info@label.fr