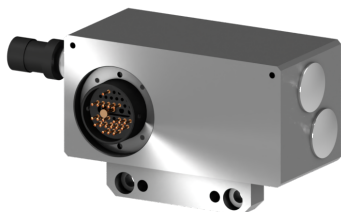


CHANGEURS D'OUTILS POUR ROBOT | MODULE ÉLECTRIQUE | S-EM-T-E-SEL-REVAMP-DNT-3VS-01



Module DeviceNet côté outil S3/S5 pour côté outil mode dégradé (Revamping) avec plot de codage, embase pour câble "Prêt à déverrouiller" et une fiche femelle Anti-horaire M23-19 CTS au bout d'un câble de 1.3m

Feature

S-EM-T-E-SEL-REVAMP-DNT-3VS-01

Type	Module électrique
Poids	0.950 kg
Taille	65 x 162 x 78 mm
Matériau	Aluminium, Acier inoxydable, Or, Plastique, Cuivre

Remarque : Les données techniques fournies sont les limites supérieures recommandées en condition statique. Pour obtenir le dimensionnement correct du produit, il faut tenir compte de toutes les forces dynamiques applicables, y compris l'inertie du manipulateur, la configuration de l'outillage et les forces externes appliquées.

UN MODULE DE COMMANDE VERSION 3VS RÉNOVATION

En complément de l'offre de modules électriques et pneumatiques standards, PES propose ses compétences d'ingénierie pour développer sur mesure des modules électriques/pneumatiques ou des accessoires adaptés à la gamme de changeurs d'outils. Nous disposons déjà d'un large éventail de modules spéciaux qui étendent les capacités de communications des changeurs ainsi que leur sécurité, au besoin nous pouvons également adapter notre produits à vos demandes spécifiques. Sigma. Les modules standards air/eau sont repris ci-dessous. N'hésitez pas à nous contacter afin de nous faire part de vos besoins particuliers et nous trouverons ensemble la solution la plus adaptés à votre application.



Avantages



Bénéfices



pes

product
engineering
services

Zoning de la Rivière, 65
7330 Saint-Ghislain (Belgium)

T : +32 (0)65 76 40 40
E : service@pes-sa.com