

Servomoteur électrique proportionnel intelligent TA-Slider 160 Plus – IMI TA



Fonctions / caractéristiques impératives : Paramétrage du signal de commande : 0(2)-10V, 10-(2)0V ou en demi-plage. Paramétrage de 2 débits maximum distincts (chaud / froid par exemple). Choix de la caractéristique linéaire, égal % ou égal % inversée. Enregistrement des erreurs. Duplication du paramétrage sur d'autres moteurs. Commande manuelle de secours externe. 1 entrée binaire. 1 sortie relais. Recopie de position 0(2)-10V. IP54 toute position.

Pilotage autonome de change-over.

Autres fonctions / caractéristiques : Paramétrage par appli smartphone. Détection automatique de course à la mise sous tension. Fonction anti-grippage. Détection de colmatage. Position de replis sur erreur. Course \geq 6.5mm. Force \geq 160N. Produit de référence : TA-Slider 160 Plus de IMI TA

Afin de garantir, une démarche globale de qualité et le respect de l'environnement le fabricant est certifié ISO 9001 & ISO 14001.

Documentation, images, dessins 3D : <https://www.imi-hydronic.com/sites/fr/fr-fr/produits/%C3%A9quilibrage-r%C3%A9gulation-et-moteurs/moteurs/Moteurs/TA-Slider-160/7abeff91-3f13-4f1c-b5d4-6a307e31e95b>