





RFID

MODULES LECTURE/ÉCRITURE

 IO-Link


Idéaux pour les solutions Industrie 4.0, les MLE IO-Link englobent en un seul appareil deux normes clés de la communication: l'ISO 15693 à la tête de lecture-écriture pour la communication avec les tags et l'ISO 61131-9 au connecteur S12 pour la communication avec le système de contrôle. Leur installation simplifiée de type plug-and-play permet une intégration facile et économique.

AVANTAGES CLÉS

- ✓ Protocole  IO-Link V1.1 avec 2 modes :
 - Périphérique  IO-Link : Scan UID, Scan des données utilisateur, Scan commande de lecture/écriture
 - SIO autonome : présence d'un tag / comparaison de blocs de données
- ✓ MLE reconfigurable via un tag maître
- ✓ Plage de température -25 ... +80°C, IP 67, connecteur S12 intégré



Identification des pièces du moteur lors de l'assemblage

 IO-Link

Boîtier mm	M18	M30
Read/write distance mm	0...42	0...60