

## Pilotez le SEW MOVIMOT® plus facilement et réduisez vos coûts !

Désormais, vous pouvez piloter les variateurs de fréquence SEW avec ASI-5 et profiter de coûts considérablement réduits et d'une configuration énormément simplifiée.

### Flexibilité de réglage des moteurs, contrôle optimal

Avec le nouveau **module moteur ASI-5 pour le SEW MOVIMOT®** (BWU4068), complexité et rigidité de configuration des rampes et des vitesses appartiennent maintenant au passé. Grâce à ASI-5, ces dernières peuvent être ajustées de manière cyclique et très rapidement, via  $3 \times 16$  bits de données de sortie.

Le retour d'information du moteur est également beaucoup plus complet. En effet, avec les  $3 \times 16$  bits de données d'entrée, le courant moteur consommé ainsi que les indicateurs d'états typiques sont disponibles pour le diagnostic. Des connexions complémentaires pour quatre capteurs et deux actionneurs vous permettent également un contrôle optimal du système de convoyage.

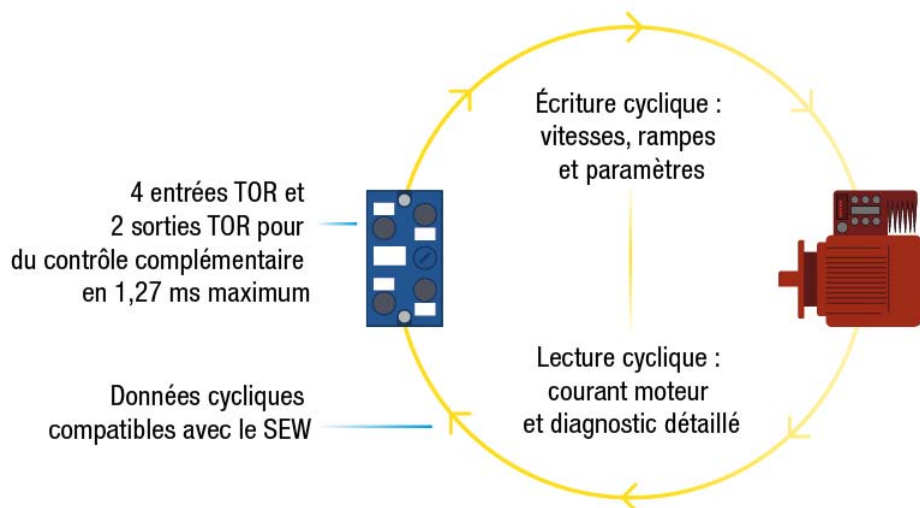


Fig. : plus de 100 SEW MOVIMOT® peuvent être pilotés efficacement via un seul nœud Ethernet

### Module moteur ASI-5 pour SEW MOVIMOT® en détail :

- Gestion d'un MOVIMOT® par module
- Données cycliques compatibles avec le SEW
- 4 entrées / 2 sorties complémentaires
- Diagnostic détaillé, y compris le courant moteur
- Indice de protection élevé IP67



Vous avez des questions concernant nos produits et nos solutions?

Nous vous conseillons volontiers personnellement.

 +33 4/57 93 16 53