



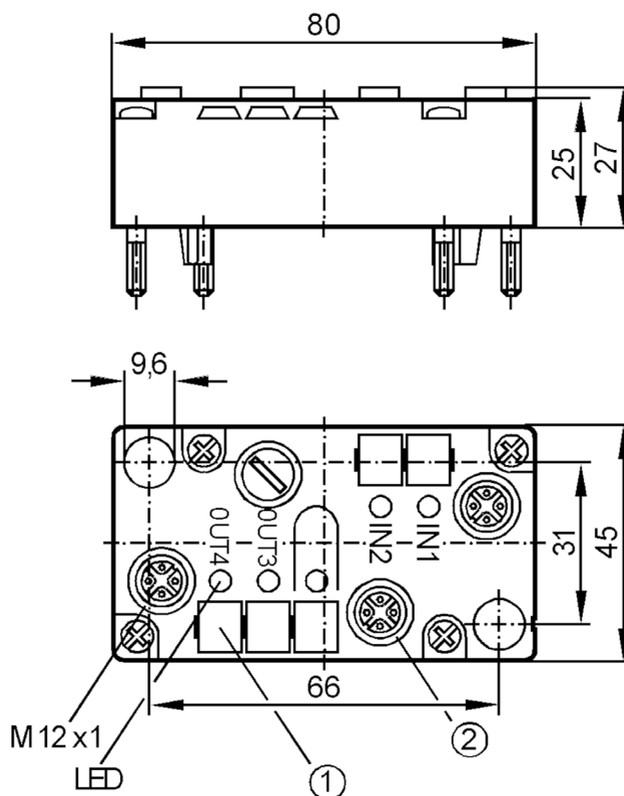
## Module CompactLine AS-Interface

MoviswitchModule 2DI/2DO T M12

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: AC5224

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



- 1 étiquette
- 2 MOVISWITCH-Port I2/O3



### Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	26,5...31,6 DC
Consommation	[mA]	135
Courant de sortie total	[A]	0,09
Chien de garde intégré		oui

### Entrées/sorties

Nombre des entrées et sorties	Nombre des entrées TOR: 2; Nombre des sorties TOR: 2
-------------------------------	--

### Entrées

Nombre des entrées TOR	2
Technologie des entrées TOR	PNP
Alimentation capteurs, entrées	AS-i
Alimentation en tension	[V] 20...30
Courant max. total des entrées	[mA] 90



## Module CompactLine AS-Interface

MoviswitchModule 2DI/2DO T M12

Courant d'entrée niveau haut [mA]	> 5
Courant d'entrée niveau bas [mA]	< 1,5
Niveau du signal logique haut [V]	> 10
Protection courts-circuits des entrées TOR	oui

### Sorties

Technologie	AS-i
Nombre des sorties TOR	2
Courant max. par sortie [mA]	90
Résistance courts-circuits	oui
Séparation galvanique	non

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...85
Protection	IP 67

### Tests / Homologations

CEM	EN 50295
-----	----------

### Classification AS-i

Profil AS-i	S-3.F				
Configuration E/S AS-i [hex]	3				
Code ID AS-i [hex]	F				
Certificat AS-i	04201				
Affectation des bits de données	Bit de données	D0	D1	D2	D3
	Prise	IN1	IN2	IN2	OUT4
	broche	2+4	4	2	4

### Données mécaniques

Type de montage	Interface AS-i pour les embases de câblage pour câble plat ou presse-étoupe
Matières	PBT

### Afficheurs / éléments de service

Indication	Disponibilité	LED, vert
	Fonction	LED, jaune

### Remarques

Remarques	Le module d'application avec interface MOVISWITCH permet la commande des moteurs SEW MOVISWITCH.
	Le port sur prise 2 inclut une sortie/entrée combinée pour activer/désactiver le moteur.
	Signalisation en cas de surcharge.
	Une entrée supplémentaire sur la prise 1 et une sortie sur la prise 4 sont également utilisables.
Quantité	1 pièces



## Module CompactLine AS-Interface

MoviswitchModule 2DI/2DO T M12

### Raccordement électrique

par embrochage dans l'embase, FK / PG:

Connecteur: M12; codage: A

Connecteur: M12; codage: A



1	Alimentation en courant L+
2	Sortie de commutation 3 déblocage
3	Alimentation en courant L- IN2 (IN2 / OUT 3)
4	Entrée des données 2 prêt
	Entrées
1	Alimentation des capteurs L+
2+4	Entrée des données shunté en interne
3	Alimentation des capteurs L-