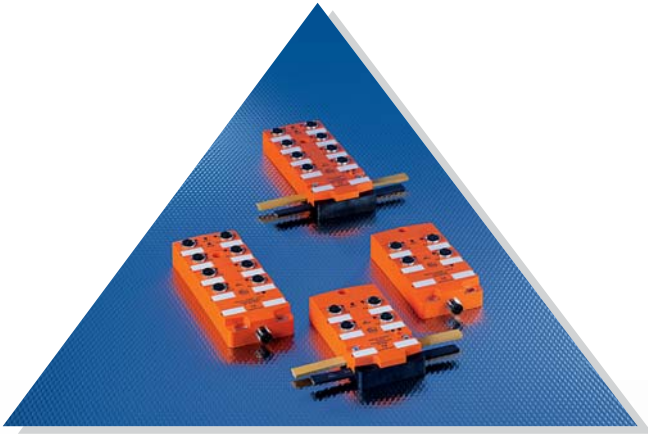




O módulo AS-i CompactLine encontra o ecolink M12.



Para uma ligação segura, também em condições adversas.

- ▲ Módulo e técnica de ligação: especialmente resistente a choques e vibrações.
- ▲ Terminal de rede do módulo através do cabo plano AS-i ou conector M12.
- ▲ Módulos CompactLine também disponíveis no modelo V4A.
- ▲ ecolink M12 – batente fixo integrado para protecção do anel O.



A ligação segura

O sucesso duradouro fica garantido pelo uso exclusivo de materiais de alta qualidade, por processos de produção seguros e por uma montagem perfeita.

O batente fixo integrado no ecolink M12 evita que o anel O seja destruído por um aperto excessivo da porca. A montagem ocorre de forma rápida e segura. O anel O é comprimido sempre de forma correcta, sem uma ferramenta dinamométrica cara e permite um alto grau de protecção.

Insensível a choques e vibrações

A protecção contra vibrações de acção assimétrica do cabo ecolink fixa a porca de capa na sua posição, garantindo uma vedação duradoura e perfeita entre o módulo e a tecnologia de ligação.

Completamente hermético para proteger os componentes de grandes esforços.

<p>Resiste aos choques e vibrações</p>	<p>Robusto</p> <p>devido a isolamento completo</p>	<p>LED de diagnóstico</p>	<p>Interface IV</p>
--	---	---------------------------	---------------------



Sensores de fluxo e sistemas de diagnóstico

Sensores de posicionamento e detecção de objectos

Sistemas de bus de identificação e de comando

Dados técnicos:

Tensão operacional:
AS-i 26.5...31.6 V DC

Consumo total de corrente do AS-i:
< 250 mA

Entradas:
PNP, resistente a curto-circuitos

Saídas:
Transistor 2 A, separado electricamente, resistente a curto-circuito, com watchdog
Energia auxiliar (AUX) 24 V DC,
Corrente residual 4 A

Display de funções LED:
Tensão AS-i, comunicação AS-i, estados de comutação das entradas e saídas

Classe de protecção:
IP 67

Momento de aperto do conector M12:
alcance 0,6...1,5 Nm
(observar o valor máximo do conector)

Temperatura ambiente:
-25...70 °C

Homologações:
AS-i V2.1 e V3.0

Os produtos

Modelo CompactLine M12	Nº de encomenda
AS-i e AUX via cabo plano	
4 entradas digitais	AC2410
4 entradas digitais, peças metálicas em aço inoxidável	AC2451
4 entradas digitais	AC2417
2 entradas digitais, 2 saídas digitais	AC2411
4 entradas digitais, 4 saídas digitais	AC2412
4 entradas digitais, 4 saídas digitais, peças metálicas em aço inoxidável	AC2452
4 entradas digitais, endereçamento A/B	AC2457
2 entradas digitais, 2 saídas digitais	AC2458
4 entradas digitais, 4 saídas digitais	AC2459
AS-i e AUX via M12	
4 entradas digitais	AC2464
4 entradas digitais, 4 saídas digitais	AC2465

As medidas

