


# FLX ASI DIO 2/2 M12-2A

Codice articolo: 2773432

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2773432>

Modulo di ingresso/uscita digitale AS-i, slave AB, 2 ingressi digitali, 24 V DC, connessione a 2, 3 e 4 conduttori, 2 uscite digitali, 24 V DC, grado di protezione IP67



Dati commerciali	
EAN	 4 046356 156615
VPE	1
Tariffa doganale	85176200
Peso lordo pezzi	226,60 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 391 (AX-2009)

**Note dei prodotti**

Conforme alle direttive WEEE/RoHS  
dal: 14.03.2007



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

**Descrizione prodotto**

I moduli di ingresso/uscita digitali Fieldline AS-Interface M12 con grado di protezione IP67 consentono di collegare sensori e attuatori digitali ad AS-i tramite connettori M12 con connessione SPEEDCON.

Il collegamento dei moduli a AS-i avviene con l'ausilio del cavo piatto con connessione di perforazione.

## Dati tecnici

### Interfaccia

Sistema bus di campo	AS-i
Collegamento	cavo piatto con tecnica di perforazione
Denominazione vano di collegamento	AS-i
Velocità di trasmissione	167 kBit/s
N. poli	4

### Interfaccia AS

Tipo slave	slave A/B
Specifica AS-i	2.1
Codice IO	B
Codice ID1	7
Codice ID2	2
Codice ID (esadecimale)	A
Codice ID (dec.)	10
Profilo AS-i	S-B.A.2
Specifiche master necessarie	>= 2.0

### Ingressi digitali

Denominazione ingresso	Ingressi digitali
Collegamento	Connettore M12
Tecnica di connessione	2/3 conduttori
Numero ingressi	2
Curva d'ingresso	IEC 61131-2 Tipo 2

### Uscite digitali

Denominazione uscita	Uscite digitali
Collegamento	Connettore M12
Tecnica di connessione	2 conduttori
Numero uscite	2
Corrente massima d'uscita per canale	2 A
Corrente di uscita massima per modulo/morsetto	4 A

### Dati generali

Larghezza	58 mm
Altezza	118 mm

Profondità	35 mm
Distanza fori	108 mm
Peso	195 g
Tipo di montaggio	Montaggio a parete
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-25 °C ... 85 °C
Grado di protezione	IP65/IP67
Classe di protezione	III, IEC 61140, EN 61140, VDE 0140-1

### Omologazioni



Omologazioni

cULus Listed, ASI-Interface

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

### Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
<b>Cavo/condotto</b>		
2741341	ASI CC ADR CAB CINCH	Cavo di collegamento Cinch, per l'indirizzamento dei dispositivi FLX ASI M12
1434646	VS-ASI-FC-EPDM-YE 1000M	Interfaccia AS cavo piatto EPDM in giallo, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 1000 m su tamburo monouso
1432402	VS-ASI-FC-EPDM-YE 100M	Interfaccia AS cavo piatto EPDM in giallo, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 100 m di anello
1404906	VS-ASI-FC-PVC-UL-YE 100M	Interfaccia AS cavo piatto in PVC con UL in giallo, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 100 m di anello
1404867	VS-ASI-FC-PVC-UL-YE/1000	Interfaccia AS cavo piatto in PVC con UL in giallo, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 1000 m su tamburo monouso
1434662	VS-ASI-FC-TPE-UL-YE 1000M	Interfaccia AS cavo piatto in TPE con UL in giallo, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 1000 m su tamburo monouso
1404922	VS-ASI-FC-TPE-UL-YE 100M	Interfaccia AS cavo piatto in TPE con UL in giallo, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 100 m di anello

### Dispositivo di gestione locale

2741338	ASI CC ADR	Dispositivo per indirizzamento manuale per moduli AS-i
---------	------------	--

### Elementi di protezione e di chiusura

1680539	PROT-M12	Tappo a vite M12 per connettori femmina M12 non occupati del cavo sensore/attuatore, box e connettori da incasso
---------	----------	--

### Generale

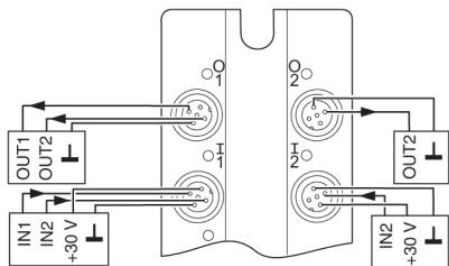
2773539	FLX ASI M12 FS	Protezione dall'apertura involontaria dell'unità FLX ASI M12
---------	----------------	--

### Siglatura

0821807	BMKL 64X16 WH	Foglio con etichette DIN-A4, Foglio, bianco, in bianco, siglabile con: Office-Drucksysteme, Tipo di montaggio: Colla, Dimensioni campo di siglatura: 64 x 16 mm
---------	---------------	---

### Disegni

Disegno collegamento



**Indirizzo**

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
Cusano Milanino (MI), Italy  
Tel.: +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact  
Con riserva di modifiche tecniche.