

Adapter - FLM ADAP M12/M8 - 2736961

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Adapter zum Anschluss von Fieldline Modular M8-Geräten an einen Fieldline Modular M12-Lokalbus

Produktbeschreibung

Der Adapter FLM ADAP M12/M8 erlaubt den Anschluss von Fieldline Modular M8-Geräte an einen Fieldline Modular M12-Lokalbus.

Produkteigenschaften

- Anschluss von Fieldline Modular M8 an Fieldline Modular M12
- Anschluss von Fieldline Modular M8 oder M12 an Inline Modular

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356101110

Technische Daten

Maße

Breite	325 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	15 mm
Breite	325 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	15 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 60 °C
Schutzart	IP65/IP67

Schnittstellen

Feldbussystem	Lokalbus
Benennung	Fieldline Modular M12 Lokalbus
Anschlussart	M12-Steckverbinder, B-kodiert
Polzahl	5
Feldbussystem	Lokalbus
Benennung	Fieldline Modular M8 Lokalbus
Anschlussart	2 M8-Steckverbinder
Polzahl	4

Adapter - FLM ADAP M12/M8 - 2736961

Technische Daten

Digitale Eingänge

Anschluss technik	3-Leiter
--------------------------	----------

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250315
eCl@ss 4.1	27250315
eCl@ss 5.0	27259205
eCl@ss 5.1	27259205
eCl@ss 6.0	27259205
eCl@ss 7.0	27242692
eCl@ss 8.0	27242692

ETIM

ETIM 2.0	EC000313
ETIM 3.0	EC000313
ETIM 4.0	EC002584
ETIM 5.0	EC002584

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421

Zeichnungen