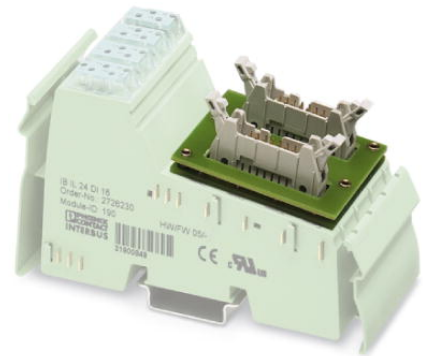


## FLKM 14-PA-INLINE/OUT16

Artikelnummer: 2302764

Abbildung zeigt die Variante FLKM 14-PA-INLINE/IN16

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2302764>VARIOFACE-Frontadapter, für 16-kanalige Inline-Baugruppen, Output  
IB IL 24 DO 16

### Kaufmännische Daten

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| GTIN (EAN)          | 4017918929480       |
| VPE                 | 1 Stk.              |
| Zolltarif           | 85369010            |
| Produktschlüssel    | 08661               |
| Katalogseitenangabe | Seite 227 (IF-2009) |

### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:  
04.09.2006

<http://download.phoenixcontact.de>  
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.

### Technische Daten

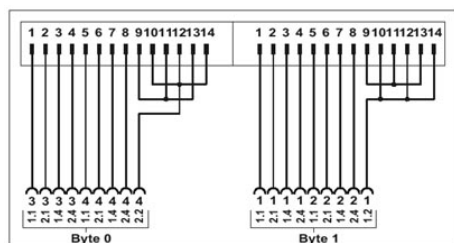
#### Allgemeine Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Nennspannung $U_N$          | 60 V DC   |
| Anschaltbare Kanäle         | 16  |
| Anschlussart Steckverbinder | Flachbandkabel-Steckverbinder, gemäß IEC 60603-13 |
| Anzahl der Steckverbinder   | 2   |

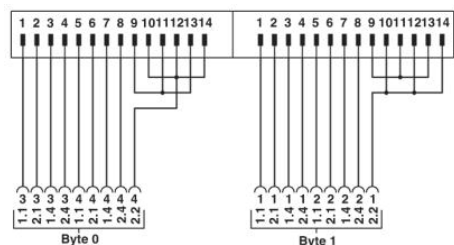
|  |                  |
|--|------------------|
| Polzahl Steckverbinder                   | 14               |
| Umgebungstemperatur (Betrieb)            | -20 °C ... 50 °C |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -20 °C ... 70 °C |
| Einbaulage                               | beliebig         |
| Normen/Bestimmungen                      | IEC 60664        |
|  | DIN EN 50178     |
|  | IEC 62103        |
| Max. zulässiger Strom                    | 1 A (pro Pfad)   |

**Zeichnungen**

Anschlusszeichnung



Schaltplan



Anschlussbild FLKM 14-PA-INLINE/OUT16

**Adresse**

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel +49 5235 3 00  
Fax +49 5235 3 1200  
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten