

**komponenty magistrali
FBCon PA CG 2way Limiter**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Rozdzielacz prądowy FBCon Fieldbus dostępny jest w wersji przemysłowej i EEx (ia). Rozdzielacze te służą do łączenia od 1 do 8 urządzeń lub czujników. Są one połączone przewodem promieniowym. Przewód promieniowy można przyłączyć złączem wtykowym M12 albo bezpośrednio za pomocą dławnicy kablowej EMC. Komunikacja i zasilanie urządzenia odbywają się za pomocą typowej linii 2-przewodowej. Rozdzielacze elektryczne oferują użytkownikom następujące cechy, w zależności od wersji:

- System złącz sprężynowych
- Ochrona przeciwprzepięciowa przewodu głównego
- Ogranicznik prądowy dla każdej linii rozgałęznej
- Dławnica kablowa EMC
- Złącza wtykowe M12
- Styk uziemienia zewnętrznego
- Niezakłócona praca magistrali
- Wersja przemysłowa
- Zintegrowane zakończenie magistrali (brak wersji EX)
- Wersja przeciwwybuchowa wg ATEX
- Element wyrównujący ciśnienie
- Stopnie ochrony IP65, IP66, IP67
- Wersje ze stali nierdzewnej
- Kompatybilne z PROFIBUS-PA

Ogólne dane do zamówienia

| | |
|------------|--|
| Typ | FBCon PA CG 2way Limiter |
| Nr zam. | 8714210000 |
| Wykonanie | Rozdzielacz standardowy z ograniczeniem prądowym, Rozdzielacz 2-kanalowy OGRANICZNIK, IP66 |
| GTIN (EAN) | 4032248398294 |
| J. op. | 1 Szt. |

**komponenty magistrali
FBCon PA CG 2way Limiter**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

| | | | |
|------------|-------|------------------|------------|
| Długość | 98 mm | Długość (cale) | 3,858 inch |
| Szerokość | 64 mm | Szerokość (cale) | 2,52 inch |
| Wysokość | 36 mm | Wysokość (cale) | 1,417 inch |
| Masa netto | 352 g | | |

Temperatury

| | | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------|
| Temperatura magazynowania, max. | 80 °C | Temperatura magazynowania, min. | -40 °C |
| Temperatura pracy, max. | 55 °C | Temperatura pracy, min. | -40 °C |
| Temperatura pracy | -40 °C...55 °C | Temperatura magazynowania | -40 °C...80 °C |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Klasyfikacje

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000214 | ETIM 4.0 | EC001604 |
| ETIM 5.0 | EC001604 | ETIM 6.0 | EC001604 |
| UNSPSC | 26-12-16-03 | eClass 5.1 | 27-25-02-01 |
| eClass 6.2 | 27-24-26-08 | eClass 7.1 | 27-24-26-08 |
| eClass 8.1 | 27-24-26-08 | eClass 9.0 | 27-24-26-08 |
| eClass 9.1 | 27-24-26-08 | | |

Informacje produktowe

Tekst wskazówki dane do zamówienia CG = mosiężne skręcenie kabli
 PCG = skręcenie kabli z tworzywa sztucznego

Tekst wskazówki Dane techniczne Produktów FBcon nie można użytkować w środowisku silnie zasolonym.

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Pobieranie

Broszura/Katalog [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)

Dokumentacja użytkownika [assembly instruction german / english](#)

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności [Declaration of Conformity.pdf](#)

**komponenty magistrali
FBCon PA CG 2way Limiter**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Rysunki

