

## FBCON SS PCG 8WAY LIMITER

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



För standard industritillämpningar (ofarliga områden), Profibus PA anslutningsdosa och begränsare finns som 1-vägs, 2-vägs, 4-vägs och 8-vägs distributörer.

FBCon-begränsare är utformade för att skydda anslutna fältenheter från över spänningar och kortslutningar.

Som spänningsbegränsande skyddselement används supressordioder. På grund av den inbyggda strömmen är segmentet även skyddat mot kortslutning på en sporre. EMC kabelförskruvningar, skyddsklass IP66 och ett brett temperaturområde för användning skyddar dina anslutningar på ett säkert sätt i tuffa miljöer.

Funktionalitet

- EMC-kabelförskruvningar för huvudledning och distributionsledning
- M12-kontakt för distributionsledning
- Extern jordningsbult
- Tryckutjämningsselement
- Kapslingsklass IP66
- Versioner av aluminium och rostfritt stål
- Profibus PA/Foundation Fältbuss-kompatibelObs!

Användning av FBCon-produkter med aluminiumhöljen och/eller M12-anslutningar rekommenderas inte i mycket salthaltiga miljöer.

### Allmänna beställningsdata

Utförande	Standardfördelare med strömbegränsning, 8-kanals fördelare limiter, IP66, IP67, Förgrening M12, Rund
Art.nr.	<a href="#">2653690000</a>
Typ	FBCON SS PCG 8WAY LIMITER
GTIN (EAN)	4064675267232
Förp.	1 items

## FBCON SS PCG 8WAY LIMITER

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat-Nr. (cULus)	E141197

## Mått och vikter

Djup	86.5 mm	Byggdjup (tum)	3.4055 inch
Höjd	77 mm	Bygghöjd (tum)	3.0315 inch
Bredd	204 mm	Byggbredd (tum)	8.0315 inch
Nettovikt	1077 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...80 °C	Drifttemperatur	-40 °C...75 °C
Fuktighet	5...95 % (ingen dagbildning)		

## Sannolikhet för bortfall

SIL enligt IEC 61508	Ingen
----------------------	-------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c, 7a, 7cI
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3a5f5913-76fc-4ff5-8563-4463f80bbe02

## Anslutningsdata

Anslutningsområde, min.	4 mm <sup>2</sup>	Anslutningsområde, max.	6 mm <sup>2</sup>
-------------------------	-------------------	-------------------------	-------------------

## Tekniska data

Antal poler	3	Kabelförskruvningar	kabelförskruvning i plast
Fördelartyp	8-kanals fördelare limiter	Utförande kapsling	Med tryckutjämningsselement
Kapslingsmaterial	Rostfritt stål, Aluminium	Kabelingång	Förgrening M12, Rund
Ledarytterdiameter, max.	9.5 mm	Ledarytterdiameter, min.	6.5 mm
Monteringstyp	På ytan	Skyddsklass	IP66, IP67
Nedsmutningsgrad	3	Bussystem	Profibus-PA, Foundation Fieldbus
Strömbegränsning	inställbar, 20 mA, 40 mA, 60 mA	Driftspänning	30 V
Ineffekt i standbyläge	7 mA	Kapslingsyta	polerad

## Artikelbeskrivning

Produktbeteckning	Apparaten är en aktiv fältfördelare för fältbussystem Profibus PA och Fieldbus Foundation H1. Apparaten överensstämmer med skyddsklass IP66/IP67. Funktionell beskrivning: apparaten ansluter upp till åtta fältapparater med ett fältbuss-segment. En justerbar strömövervakning per förbindelseledning skyddar huvudledningen från kortslutningar eller överlast (se figur
-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**FBCON SS PCG 8WAY LIMITER**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data**

B1). Dämpningsdiod skyddar de anslutna fältapparaterna mot överspänning. En röd lysdiod informerar om en kortslutning eller överlast på förbindelseledningen. En grön lysdiod informerar om tillräcklig spänningsförsörjning på huvudledningen. Apparaten stöder jordningskoncept med flerpunktsjordningsskärm eller enpunktsjordningsskärm. Jordningskoncept förklaras i Profibus PA- och Fieldbus Foundation-riktlinjerna.

**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC001604	ETIM 9.0	EC001604
ETIM 10.0	EC001604	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

FBCON SS PCG 8WAY LIMITER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

Drawings

www.weidmueller.com

