

FBCON PA CG 2WAY EX

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

www.weidmueller.com



Pro aplikace v nebezpečných oblastech jsou k dispozici spojovací skřínky PROFIBUS PA Ex jako 1cestné, 2cestné, 4cestné a 8cestné distributory.

EMC kabelové průchodky, stupeň krytí IP66 a široký rozsah provozní teploty bezpečně ochraňují vaše přípojky v náročném prostředí.

Funkce

- EMC kabelové průchodky pro hlavní a vedlejší linky
- M12 konektor pro vedlejší linky
- Vnější uzemňovací kolík
- Stupeň krytí IP 66
- Hliníkové verze
- Profibus PA kompatibilní

Poznámka: použití produktů FBCon s hliníkovými kryty a / nebo konektory M12 se nedoporučuje v silně slaném prostředí.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Standardní rozvaděč pro aplikace ve výbušném prostředí EEx (ia), 2-cestný rozvaděč EEx, IP66
Číslo objednávky	8564190000
Typ	FBCON PA CG 2WAY EX
GTIN (EAN)	4032248238552
Množství	1 items
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
K dispozici do	2025-11-30T00:00:00+01:00

FBCON PA CG 2WAY EX

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

UL File Number Search [Web UL](#)

Č. osvědčení (cULus) E141197

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	34 mm	Hloubka (v palcích)	1.3386 inch
Výška	37 mm	Výška (v palcích)	1.4567 inch
Šířka	64 mm	Šířka (v palcích)	2.5197 inch
Délka	98 mm	Délka (v palcích)	3.8583 inch
Čistá hmotnost	354 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...80 °C	Okolní teplota	-40 °C...80 °C
Provozní teplota	-40 °C...80 °C		

Pravděpodobnost selhání

SIL v souladu s IEC 61508 Žádné

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6bl, 6c, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3a5f5913-76fc-4ff5-8563-4463f80bbe02

Technické údaje

Počet pólů	3	Typ připojení PE	Spojovací vedení s kabelovou průchodkou
Nosný materiál kontaktu	Mosaz	Typ rozvodu	2-cestný rozvaděč EEx
Počet soketů kontaktů	2	Design pouzdra	S prvkem kompenzace tlaku
Hlavní materiál krytu	Hliník, AlSi12	Kabelový vstup	Mosazná kabelová průchodka
Materiál kontaktu	CuZnAu	Vnější prům. vodiče, max.	9.5 mm
Vnější prům. vodiče, min.	6.5 mm	Typ montáže	montováno na povrch, Přední montáž
Stupeň krytí	IP66	Závažnost znečištění	2
Systém sběrnice	Profibus PA, Foundation Fieldbus		

Popis součástek

Popis produktu Zařízení je pasivním rozvaděčem pro sběrnice systémy Profibus PA a Foundation Fieldbus H1. Zařízení je schváleno pro použití v zónách s nebezpečím výbuchu v zóně 1 nebo zóně 2. Zařízení je certifikováno podle FISCO (Koncepte jiskrově bezpečného sběrnice systému). Funkční popis Zařízení připojuje až osm jiskrově bezpečných polních zařízení FISCO typu ochrany proti výbuchu Ex-ia s jiskrově bezpečným segmentem sběrnice stejného typu ochrany proti výbuchu.

Technické údaje

Zařízení podporuje koncepce uzemnění s vícebodovým uzemněním stínění nebo jednobodovým uzemněním stínění. Koncepce uzemnění jsou vysvětleny v pokynech Profibus PA a Foundation Fieldbus.

Klasifikace

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		

Nákresy

