

FBCON PA CG/M12 8WAY EX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Per applicazioni in zone pericolose, le prese di collegamento PROFIBUS PA Ex sono disponibili con ripartitori a 1, 2, 4 e 8 vie.

Pressacavi EMC, grado di protezione IP66 e una vasta gamma di temperature d'esercizio proteggono con la massima sicurezza i vostri collegamenti all'interno di ambienti gravosi.

Funzioni

- Pressacavi EMC per sistemi trunk-and-spur
- Connettore M12 per spur
- Perno di messa a terra esterno
- Grado di protezione IP66
- Versioni in alluminio
- Compatibile con Profibus PA Nota: Si sconsiglia l'uso di prodotti FBCon con custodie in alluminio e/o connettori M12 in ambienti fortemente salini.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Ripartitori standard per il settore Ex, EEx(ia), Ripartitore a 8 canali EEx, IP66
N. d'ordine	8564250000
Tipo	FBCON PA CG/M12 8WAY EX
GTIN (EAN)	4032248287628
CPZ	1 Pezzo

FBCON PA CG/M12 8WAY EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	34 mm	Profondità (pollici)	1,339 inch
Posizione verticale	58 mm	Altezza (pollici)	2,283 inch
Larghezza	80 mm	Larghezza (pollici)	3,15 inch
Lunghezza	175 mm	Lunghezza (pollici)	6,89 inch
Peso netto	894 g		

Temperature

Temperatura di magazzino	-40 °C...80 °C	Temperatura ambiente	-40 °C...80 °C
Temperatura d'esercizio	-40 °C...80 °C		

Probabilità di guasto

SIL secondo IEC 61508	Nessuno
-----------------------	---------

Dati tecnici

Entrata cavo	Pressacavo in ottone, Linea secondaria M12	Esecuzione custodia	Con elemento di compensazione pressione
Grado di lordura	2	Grado di protezione	IP66
Materiale base della custodia	Alluminio, AlSi12	Numero prese di contatto	8
Sistema di bus	Profibus PA, Fieldbus Foundation	Tipo di collegamento PE	Cavo M12 di derivazione
Tipo di montaggio	a parete, Montaggio frontale	Tipo di ripartitore	Ripartitore a 8 canali EEx

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001604	ETIM 7.0	EC001604
ETIM 8.0	EC001604	ETIM 9.0	EC001604
ECLASS 9.0	27-24-26-08	ECLASS 9.1	27-24-26-08
ECLASS 10.0	27-24-26-08	ECLASS 11.0	27-24-26-08
ECLASS 12.0	27-44-01-11	ECLASS 13.0	27-44-01-11
ECLASS 14.0	27-44-01-11		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3a5f5913-76fc-4ff5-8563-4463f80bbe02
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6bl, 6c, 7cl

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E141197

FBCON PA CG/M12 8WAY EX

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Download**

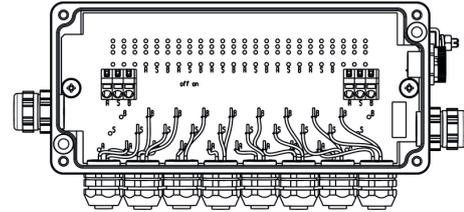
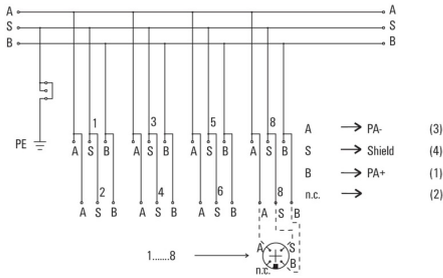
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	Certification ATEX Application notes – Declaration of Conformity
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Notifica modifica prodotto	20220208 Technical change to FBCon field distributors (passive, with aluminum housings)
Software	WI-Segment-Calculator
Documentazione utente	Instruction sheet Application-Guide-Planning and installing Fieldbus networks-using-FBCon_english_deutsch
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

FBCON PA CG/M12 8WAY EX

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

Disegni

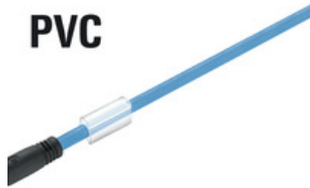
www.weidmueller.com



FBCON PA CG/M12 8WAY EX

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

www.weidmueller.com

Accessori**PVC/PE blu (FBCEX)**

I collegamenti fra due Slaves I/O o fra il comando e un partecipante I/O vengono realizzati nel modo più sicuro con cavi preconfezionati. L'offerta comprende cavi PROFIBUS, CANopen, DeviceNet™, EtherCAT ed Ethernet.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	FBCEX PA M12 M 2M	Versione
N. d'ordine	1785150200	Cavo per bus, Un'&estremità senza connettore, M12, Numero
GTIN (EAN)	4032248195022	di poli: 2, 2 m, Connettore maschio, diritto, Schermato: Sì, LED: No,
CPZ	1 Pezzo	Materiale della guaina: PVC, Alogeni: Sì