

Terminál CPX-P

Cikkszám: 562818

FESTO

Electric IO, use of intrinsically safe modules possible.



Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függnnek.

Jellemző	Érték
Elektromos csatlakoztatás	Feldbus beépített vezérlés
Modulok max. száma	10
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Védettség	IP20 IP65
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint EU gépek irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK instructions for machines To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Engedély	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
ATEX-kategória Gáz	II 3G
Robbanásvédettségi tanúsítvány az EU-n kívül	EPL Gc (BR) EPL Gc (GB)
Gyújtószikra védelem típusa Gáz	Ex ec IIC T4 Gc X
Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Tanúsítványt kiállító hely	DNV 15.0193 X
LED kijelzők	Bus status Channel status Modul státusz System state
Diagnózis	Diagnostics memory Channel and module-oriented diagnostics Kisfeszültségű modulok
Maximális címterjedelem a bemenetekhez	64 Byte
Maximális címterjedelem a kimenetekhez	64 Byte
Paraméterezés	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup
Belső ciklusidő	< 1 ms
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 25 %