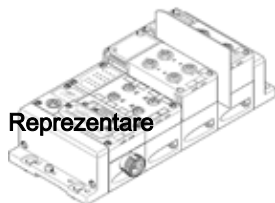


Terminal CPX-P

Cod: 562818

FESTO

IO electric, este posibila utilizarea modulelor cu siguranta intrinseca.



Reprezentare

Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
Conectare electrica	Fieldbus controller integrat
Numar maxim de module	10
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Temperatura de depozitare	-20 ... 70 °C
Tip de protectie	IP20 IP65
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV conform directivei europene de protectie Ex (ATEX) conform directivei europene privind echipamentele tehnice in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementărilor UK privind EMC conform reglementarilor UK EX conform reglementarilor UK privind masinile conform reglementarilor UK RoHS
Marcaj KC	KC-EMV
Aprobare	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
Gaz categoria ATEX	II 3G
Certificat ATEX in afara UE	EPL Gc (BR) EPL Gc (GB)
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex ec IIC T4 Gc X
Protectie la explozie temperatura ambientala	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
Departament eliberare certificate	DNV 15.0193 X
Display LED	Status comunicatie Status canal Status modul Statusul sistemului
Diagnostic	Diagnoza memorie Canale si diagnostice orientate pe module modul subtensiune
Volumele maxime de adresa ale intrarilor	64 Byte
Volumele maxime de adresa ale iesirilor	64 Byte
Parametrizare	Diagnoza comportament Reactie in conditii de siguranta Fortare pe canale Setarea semnalului
Timp de ciclu intern	< 1 ms
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Oscilatii admisibile ale tensiunii	+/- 25 %