

Terminale CPX

Codice prodotto: 197330

FESTO



Rappresentazione esemplare

 General operating condition

Foglio dati

Scheda tecnica completa - I singoli valori dipendono dalla configurazione.

Caratteristica	Valore
Controllo elettrico	Fieldbus Sistema di comando integrato
Temperatura ambiente	-5 °C ... 50 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 °C ... 70 °C
Grado di protezione	IP65 IP67
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Conforme alla direttiva UE sulla protezione contro le esplosioni (ATEX) Conforme alla direttiva EU RoHS
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Istruzioni RoHS UK
Marchio KC	KC-EMV
Approvazione	Marchio RCM c UL us - Recognized (OL)
Protezione antideflagrante	Zona 2 (ATEX) Zona 2 (RU) Zona 2 (UKEX)
Categoria ATEX gas	II 3G
Protezione antideflagrante, certificazione al di fuori dell'UE	EPL Gc (GB) EPL Gc (RU)
Tipo di protezione antideflagrante per gas	Ex ec IIC T4 Gc X
Temperatura ambiente di esplosione	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
Display LED	Stato del bus Stato del canale Stato del modulo Stato di sistema
Diagnosi	Memoria di diagnosi Diagnosi orientata al canale e al modulo Eccessivo calo della tensione moduli
Massimo indirizzo, ingressi	64 byte
Massimo indirizzo, uscite	64 byte
Parametrizzazione	Comportamento di diagnosi Reazione Failsafe Forzatura di canali Setup segnale
Tempo ciclo interno	< 1 ms
Intervallo di tensione d'esercizio DC	18 V ... 30 V
Tensione nominale d'esercizio DC	24 V
Alimentazione di tensione max.	16 A