Terminal CPX-P Teilenummer: 562818



Datenblatt

Merkmal	Wert
Elektrische Ansteuerung	Feldbus integrierte Steuerung
Max. Anzahl Module	10
Umgebungstemperatur	-5 °C50 °C
Lagertemperatur	-20 °C70 °C
Schutzart	IP20 IP65
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX) nach EU-RoHS-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für EMV nach UK EX Vorschriften nach UK RoHS Vorschriften
KC-Zeichen	KC-EMV
Zulassung	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
Explosionsschutz	Zone 2 (ATEX) Zone 2 (BR) Zone 2 (UKEX)
ATEX-Kategorie Gas	II 3G
Ex-Schutz Zulassung außerhalb der EU	EPL Gc (BR) EPL Gc (GB)
Ex-Zündschutzart Gas	Ex ec IIC T4 Gc X
Ex-Umgebungstemperatur	-5°C <= Ta <= +50°C
Zertifikat ausstellende Stelle	DNV 15.0193 X
LED Anzeigen	Busstatus Kanalstatus Modulstatus Systemstatus
Diagnose	Diagnose-Speicher Kanal- und modulorientierte Diagnose Unterspannung Module
Maximale Adressvolumen Eingänge	64 byte
Maximale Adressvolumen Ausgänge	64 byte

Merkmal	Wert
Parametrierung	Diagnoseverhalten Failsafe-Reaktion Forcen von Kanälen Signal-Setup
Interne Zykluszeit	< 1 ms
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 25 %