

Priključak CPX-P

Broj artikla: 562818

FESTO

Electric IO, use of intrinsically safe modules possible.



Prikaz primjera

Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|---|
| Električno aktiviranje | Feldbus integrirani kontroler |
| Maks. broj modula | 10 |
| Temperatura okoline | -5 ... 50 °C |
| Temperatura ležaja | -20 ... 70 °C |
| Mehanička zaštita | IP20 IP65 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| CE znak (vidi izjavu o sukladnosti) | prema EU-EMV-smjernici prema EU-Ex-zaštita-smjernica (ATEX) prema EU-strojevi-smjernica 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 |
| Dozvola | RCM Mark c UL us - Recognized (OL) |
| ATEX kategorija plina | II 3G |
| Odobrenje Ex-zaštite izvan EU | EPL Gc (BR) EPL Gc (GB) |
| Ex vrsta zaštite od paljenja - plin | Ex ec IIC T4 Gc X |
| Ex temperatura okoline | -5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C |
| Mjesto izdavanja certifikata | DNV 15.0193 X |
| LED pokazi | Bus status Channel status Status modula System state |
| Dijagnoza | Diagnostics memory Channel and module-oriented diagnostics Podnaponski moduli |
| Maksimalni volumen adrese za ulaze | 64 Byte |
| Maksimalni volumen adrese za izlaze | 64 Byte |
| Parametriranje | Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup |
| Interno vrijeme ciklusa | < 1 ms |
| Nazivni pogonski napon DC | 24 V |
| Dozvoljena kolebanja napona | +/- 25 % |