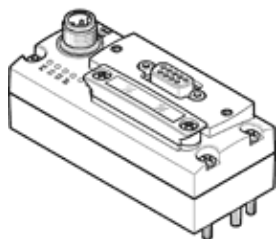


Kopnes savienojums CTEU-PB-EX1C

Daļas numurs: 8107588

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Protokols | Profibus DP |
| Izmēri B x L x H | 40 mm x 91 mm x 50 mm |
| Tiklojuma izmērs | 40 mm |
| Montāžas tips | On electrical interface On electrical connection block |
| Produkta svars | 90 g |
| Apkārtējās vides temperatūra | -5 ... 50 °C |
| Uzglabāšanas temperatūra | -20 ... 70 °C |
| Aizsardzības klase | IP65 IP67 |
| Piezīme par aizsardzības klasi | saliktā stāvoklī Unused connections sealed |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| Autorizācija | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| Sertifikācijas departaments | UL E239998 |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Korpusa materiāls | PA |
| Produkta specifikācijas attēlošanas gaismas diode | PS: darba spriegums elektronikai un slodzes apgādei X1: Sistēmas statuss moduļa I pieslēgvietai 1 X2: Sistēmas statuss moduļa I pieslēgvietai 2 |
| Kopnes specifikācijas attēlošanas gaismas diode | BF: Kopnes kļūda |
| Diagnoze | Communication error System diagnostics Zems spriegums |
| Apkalpes elements | DIL-slēdži |
| Piezīme attiecībā uz feldbus interfeisu | Izvēles savienojumu tehnoloģija ar piederumiem: Spraudņa savienotājs/līgзда M12x1 B-kodēts, 5-kontaktu, IP65 aizsardzības pakāpe |
| Fieldbus saskarne | PROFIBUS |
| Fieldbus saskarne, protokols | PROFIBUS DP |
| Fieldbus saskarne, savienojuma veids | Spraudņa līgзда |
| Fieldbus saskarne, savienojumu tehnoloģija | Sub-D |
| Fieldbus saskarne, kontaktu/dzīslu skaits | 9 |
| Fieldbus saskarne, elektriskā izolācija | Jā |
| Fieldbus saskarne, pārraides pakāpe | 9,6 kbit/s 12 Mbit/s 19,2 kbit/s 93,75 kbit/s 187,5 kbit/s 1,5 Mbit/s |

| Pazīme | Lielums |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | 500 kbit/s |
| Ieejas adreses maksimālais lielums | 16 Byte |
| Izejas adreses maksimālais lielums | 16 Byte |
| Parametru konfigurēšana | Diagnostics behaviour Kļūmju droša reaģēšana |
| Iekšējais cikla laiks | 1 ms uz 1 baitu lietotāja datu |
| Konfigurācijas atbalsts | Ierīces datubāzes fails |
| Papildus funkcijas | Emergency Message Sistēmas statuss ar diagnostikas pārbaudi |
| Enerģijas piegāde, funkcija | Electronics and load |
| Barošanas bloks, savienojuma tips | Spraudnis |
| Barošanas bloks, savienojuma tehnoloģija | M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101 |
| Barošanas bloks, kontaktu/dzīslu skaits | 5 |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 18 ... 30 V |
| Nominālais darbības spriegums DC | 24 V |
| Max. enerģijas piegāde | 4 A |
| Īpatnējais strāvas patēriņš pie darba sprieguma | Typ. 100 mA |