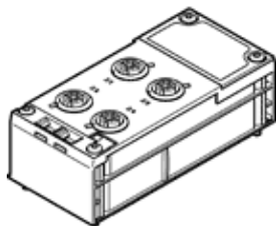


Anschlussblock CPX-P-AB-4XM12-4POL-8DE-N-IS

Teilenummer: 565705

FESTO

M12 Anschluss, für eigensichere Module.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Abmessungen B x L x H | (inkl. Verkettungsblock und Anschluss Technik) 50 mm x 107 mm x 70 mm |
| Befestigungsart | auf Verkettungsblock CPX-M-GE.. |
| Produktgewicht | 120 g |
| Umgebungstemperatur | -5 ... 50 °C |
| Lagertemperatur | -20 ... 70 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 95 % nicht kondensierend |
| Schutzart | IP65 |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung (im eingebauten Zustand) |
| LABS-Konformität | VDMA24364-B2-L |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX) |
| UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach UK EX Vorschriften |
| ATEX-Kategorie Gas | II (1) G |
| ATEX-Kategorie Staub | II (1) D |
| Ex-Schutz Zulassung außerhalb der EU | EPL Da (BR) EPL Da (IEC-EX) EPL Dc[Da] (GB) EPL Ga (BR) EPL Ga (IEC-EX) EPL Gc[Ga] (GB) |
| Ex-Zündschutzart Gas | [Ex ia Ga] IIC |
| Ex-Zündschutzart Staub | [Ex ia Da] IIIC |
| Ex-Umgebungstemperatur | -5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C |
| Zertifikat ausstellende Stelle | DNV 15.0192 X IECEx ZLM 12.0007 X ZELM 12 ATEX 0500 X |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Gehäuse | PA-verstärkt |
| Elektrischer Anschluss | 4-polig 4x Dose A-Codiert M12x1 Rundsteckverbinder |
| Anzahl Eingänge | 8 |