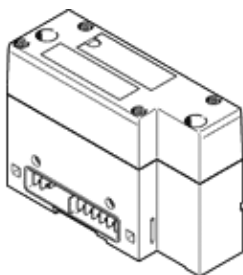


pneumatische aansluiting VABA-S6-1-X1-CB

Artikelnummer: 8082877

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Interface ventieleilanden | Type 44, VTSA |
| Diagnose | Draadbreuk per ventielspoel Kortsluiting ventielen Onderspanning ventielen |
| Max. aantal ventielplaatsen | 12 bij bistabiele ventielen 24 bij monostabiele ventielen |
| LED displays | 1 groepsdiagnose Kanaalstatus op ventielen |
| Parametrisatie | Failsafe per kanaal Forcing per kanaal Inactieve (Idle) modus per kanaal Monitoring module |
| Beveiliging (kortsluiting) | interne elektronische zekering per ventieluitgang |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 21,6 ... 26,4 V |
| Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning | Type 11 mA (bedrijfsspanningstoevoer elektronica) Type 45 mA (last spanningstoevoer ventielen) |
| Maximale stroomtoevoer per kanaal | 0,2 A |
| Maximale reststroom per module | 6 A |
| Nominale bedrijfsspanning DC | 24 V |
| potentieelscheiding kanaal - interne bus | Ja, voor extra stroomvoorziening |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 0 - geen corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Beschermingsgraad | IP65 NEMA 4 |
| Omgevingstemperatuur | -5 ... 50 °C |
| Productgewicht | 560 g |
| Elektrische sturing | Veldbus |
| Elektrische aansluiting | via CPX |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal deksel | PA |
| Materiaal behuizing | gespuitgiet aluminium |