

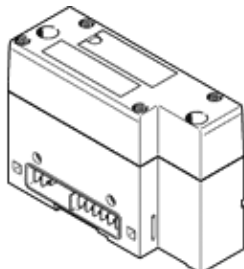
# Pnevmatični vmesnik

## VABA-S6-1-X2

Številka dela: 550663

FESTO

za ventilski otok VTSA in VTSA-F, služi kot adapter med vzporedno povezavo v otoku in serijsko povezavo CPX.



### Podatkovni list

| Značilnost                                   | Vrednost   |
|--|--|
| Vmesnik ventilskega otoka                    | Tip 44, VTSA   |
| Diagnoza                                     | Spodnja napetost, ventili  |
| Maks. število ventilskih mest                | 16 pri bistabilnih ventilih<br>32 pri monostabilnih ventilih   |
| LED displeji                                 | 1 Zbirna diagnoza<br>Status kanala na ventilih   |
| Parametriziranje                             | Za napake varen način na kanal<br>Forsiranje na kanal<br>Idle (nedejaven) način na kanal<br>Nadzor modula      |
| Zaščita (kratek stik)                        | interna elektronska varovalka na ventilski izhod   |
| Območje obratovalne napetosti DC             | 21,6 ... 26,4 V  |
| Lastna poraba toka pri obratovalni napetosti | Tipično 15 mA (napajanje elektronike z obratovalno napetostjo)<br>Tipično 50 mA (bremensko napajanje ventilov) |
| Maks. napajanje na kanal                     | 0,2 A  |
| Maks. seštevek toka na kanal                 | 4 A  |
| Imenska delovna napetost DC                  | 24 V   |
| Električna izolacija kanala - notranji bus   | Da, pri dodatnem napajanju   |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK         | 0 - brez korozijske obremenitve  |
| LABS (PWIS) skladnost                        | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Vrsta zaščite                                | IP65<br>NEMA 4   |
| Temperatura okolice                          | -5 ... 50 °C   |
| Masa izdelka                                 | 590 g  |
| Električni priključek                        | Fieldbus<br>preko CPX  |
| Opomba o materialu                           | Ustreza RoHS   |
| Material, pokrov                             | PA   |
| Material, ohišje                             | Tlačno liti aluminij   |