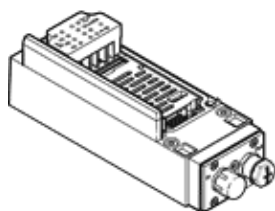


# AS-i-modul VAEM-S6-S-FAS-8-8E

Broj artikla: 549045

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                     | Vrijednost  |
|--|---|
| Feldbus sučelje                              | Utičnica M12x1/4-pin<br>Utikač, M12x, 4 polni   |
| Dijagnoza specifična za uređaj               | Ulazi kratkog spoja/preopterećenja<br>Podnapon<br>preko periferijske greške                   |
| Položaj ugradnje                             | proizvoljno   |
| Maks. broj ventilskih mjesta                 | 4 kod bistabilnih ventila<br>8 kod monostabilnih ventila                                      |
| Maksimalni broj ventilskih zavojnica         | 8   |
| Zaštita od zamjene polova                    | za sve priključke električnog pogonskog napona  |
| Elementi za posluživanje                     | DIL sklopka   |
| Broj pomoćnih uređaja                        | 2   |
| Pogonski napon DC AS-sučelje                 | 26,5 ... 31,6 V   |
| Uputa uz napon opterećenja                   | preko priključka napona pod teretom (24 VDC)  |
| Područje napona tereta DC                    | 21,6 ... 26,4 V   |
| Maksimalni broj izlaza                       | 8   |
| Maksimalni broj ulaza                        | 8   |
| Nazivni pogonski napon DC, AS-sučelje        | 26,5 V  |
| Nazivni napon tereta DC                      | 24 V  |
| Nazivni pogonski napon DC                    | 24 V  |
| Preostala valovitost, AS-sučelje             | $\leq 20$ mVss  |
| Preostala valovitost, napon pod opterećenjem | 4 Vss   |
| Sklopna razina                               | Signal 0: $\leq 5$ V<br>Signal 1: $\geq 11$ V   |
| Dozvoljena kolebanja napona                  | +/- 10 %  |
| CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)          | prema EU-EMV-smjernici<br>prema EU-niski napon-smjernica                                      |
| Klasa korozione otpornosti KBK               | 0 - bez otpornosti na koroziju  |
| PWIS conformity                              | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura ležaja                           | -20 ... 60 °C   |
| Relativna vlažnost zraka                     | 0 - 90 %  |
| Mehanička zaštita                            | IP65<br>u montiranom stanju   |
| Temperatura okoline                          | -5 ... 50 °C  |
| Težina proizvoda                             | 300 g   |
| Električno aktiviranje                       | Feldbus   |
| Sklopna logika, ulazi                        | PNP (plus sklapanje)  |
| Električni priključak                        | preko CPX   |
| Područje adresiranja                         | 1 ... 31 (0)<br>Namještanje pomoću AS-sučelja uređaja za adresiranje                          |
| Galvansko razdvajanje Feldbus sučelja        | Optokopler  |
| LED-pokaz specifičan za sabirnicu            | AS-i: AS-sučelje - pogon<br>Aux/Pwr: AS-sučelje - opskrba naponom<br>Fault: AS-sučelje greška |
| LED-pokaz specifičan za proizvod             | 0 ... 7: sklopno stanje, ulazi<br>12/14: sklopno stanje ventila (na ventilu)                  |

| Svojstvo                 | Vrijednost       |
|--------------------------|------------------|
| Identifikacija proizvoda | ID1=Fh<br>ID2=Eh |
| Material seals           | NBR<br>PUR       |
| Material housing         | PA               |
| Materijal - napomena     | RoHS sukladno    |