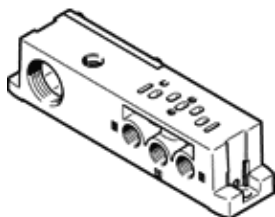


Priključna plošča VABS-S4-2S-G18-B-R3-EX1E

Številka dela: 8033156

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Širina | 18 mm |
| Zasnovan na osnovi standarda | ISO 15407-2 |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Napajanje s krmilnim zrakom | notranji |
| Obratovalni tlak MPa | -0,09 ... 1 MPa |
| Obratovalni tlak | -0,9 ... 10 bar |
| Območje obratovalne napetosti DC | 24 V |
| Odpornost na nihanje napetosti | 0,8 kV |
| Tokovna obremenitev pri 40°C | 2 A |
| Stopnja umazanije | 3 |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti) | po EMC smernici EU po RoHS direktivi EU |
| UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti) | v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EX v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva |
| Certificiranje Ex-zaščite izven EU | EPL Gc (GB) |
| ATEX kategorija plin | II 3G |
| EX vrsta zaščite vžiga, plin | Ex ec IIC T3 Gc X |
| Temperatura EX odporne okolice | -5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C |
| Sestav eksplozijske grupe | IIC |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 0 - brez korozijske obremenitve |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| maks. temperatura površine sestava | T3 |
| Vrsta zaščite | IP65 NEMA 4 v montiranem stanju |
| Temperatura okolice | -5 ... 50 °C |
| Masa izdelka | 192 g |
| Način pritrditve | s skoznjo izvrtino po ISO 15407-2 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, priključna plošča | Tlačno liti aluminij |