

Razdelilni blok FR-8-1/8

Številka dela: 2077

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Nazivni premer | 8.6 mm |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Delovni tlak celotnega temperaturnega območja | 0 bar...16 bar |
| Delovni medij | stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju) |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 0 – brez korozijske obremenitve |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okolice | -10 °C...60 °C |
| Nazivni pritezni moment | 12.5 Nm |
| Toleranca za nazivni pritezni moment | ± 20 % |
| Teža izdelka | 135 g |
| Število izhodov | 8 |
| Število dovodnih vodov | 1 |
| Pnevmatični priključek 1 | Notranji navoj G3/8 |
| Pnevmatični priključek 2 | notranji navoj G1/8 |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material ohišja | aluminijeva tlačna litina |