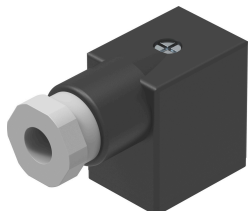


Vtičnica MSSD-F-M16

Številka dela: 539710

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Pogostost priključka | 50 |
| Kabelski izhod | pod kotom |
| Napotek glede kabelskega izhoda | lahko se premakne do 180° |
| Teža izdelka | 35 g |
| Električni priključek 1, zasnova | oglata oblika |
| Električni priključek 1, vrsta priključka | doza |
| Električni priključek 1, priključna tehnika | priključna shema, oblika B, v skladu z industrijskim standardom, 11 mm |
| Električni priključek 1, število polov/žil | 3 |
| Električni priključek 1, vrsta pritrditve | na magnetni ventil s centralnim vijakom M3 |
| Električni priključek 2, priključna tehnika | vijačna sponka |
| Območje delovne napetosti DC | 0 Volt...250 Volt |
| Območje delovne napetosti AC | 0 Volt...250 Volt |
| Tokovna obremenljivost pri 40 °C | 6 A |
| Odpornost proti udarni napetosti | 2 kV |
| Priključitev zaščitnega vodnika | na voljo |
| Kabelski navojni priključek | M16x1,5 |
| Premer kabla | 6 mm...8 mm |
| Nazivni prečni prerez vodnika | 0.75 000013 |
| Stopnja zaščite | IP65 |
| Napotek glede stopnje zaščite | v montiranem stanju |
| Temperatura okolice | -20 °C...115 °C |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Stopnja umazanosti | 3 |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 1 – nizka korozijska obremenitev |
| Material ohišja | Ojačan PA |
| Barva ohišja | črna |
| Material tesnil | HNBR |