

Priljučni vodniki KMP3-9P-08-10

Številka dela: 18579

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|-----------------------------|
| Na podlagi standarda | DIN 41652 |
| Oznaka linije | z opremo |
| Pogostost priključka | 50 |
| Teža izdelka | 814 g |
| Električni priključek 1, funkcija | Stran področne naprave |
| Električni priključek 1, zasnova | oglata oblika |
| Električni priključek 1, vrsta priključka | doza |
| Električni priključek 1, kabelski izhod | pod kotom |
| Električni priključek 1, priključna tehnika | Sub-D |
| Električni priključek 1, število polov/žil | 9 |
| Električni priključek 1, zasedeni poli/žile | 9 |
| Električni priključek 1, vrsta pritrditve | 2 x vijak M3 |
| Električni priključek 2, funkcija | Stran krmilne enote |
| Električni priključek 2, vrsta priključka | kabel |
| Električni priključek 2, priključna tehnika | odprt konec |
| Električni priključek 2, število polov/žil | 10 |
| Električni priključek 2, zasedeni poli/žile | 9 |
| Območje delovne napetosti DC | 0 Volt...30 Volt |
| Nazivna delovna napetost DC | 24 Volt |
| Tokovna obremenljivost pri 40 °C | 3 A |
| Odpornost proti udarni napetosti | 1 kV |
| Dolžina kabla | 10 m |
| Lastnost voda | Standardno |
| Preskusni pogoji vodnika | preskusni pogoji na zahtevo |
| Polmer upogibanja, fiksna napeljava kablov | 30 mm |
| Polmer upogibanja, premična napeljava kablov | 75 mm |
| Premer kabla | 7.15 mm |
| Toleranca, premer kabla | ± 0,3 mm |
| Zgradba kabla | 10 x 0,34 mm ² |
| Nazivni prečni prerez vodnika | 0.34 000013 |
| Konci žil | topo odrezani |

| Značilnost | Vrednost |
|---|------------------------------|
| Stopnja zaščite | IP65 |
| Napotek glede stopnje zaščite | v montiranem stanju |
| Temperatura okolice | -25 °C...70 °C |
| Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov | -5 °C...70 °C |
| Temperatura skladiščenja | -25 °C...75 °C |
| Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti) | v skladu z direktivo EU RoHS |
| Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti) | v skladu s predpisi ZK RoHS |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Stopnja umazanosti | 3 |
| Material kabelskega plašča | PVC |
| Barva kabelskega plašča | siva |
| Material ohišja | PA |
| Material tesnil | NBR |
| Material vtičnih kontaktov | bakrova zlitina, pozlačena |