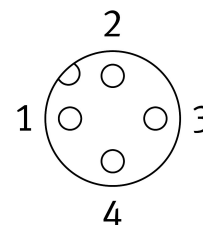
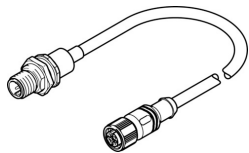


Kabel motorja NEBM-M12G4-RS-2.23-N-M12G4H

Številka dela: 571900

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| V skladu s standardom | DIN 47100 EN 61984 |
| Oznaka linije | brez nosilca tablice |
| Električni priključek 1, funkcija | Stran področne naprave |
| Električni priključek 1, zasnova | okrogla oblika |
| Električni priključek 1, vrsta priključka | doza |
| Električni priključek 1, kabelski izhod | ravna oblika |
| Električni priključek 1, priključna tehnika | M12x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-101 |
| Električni priključek 1, število polov/žil | 4 |
| Električni priključek 1, zasedeni poli/žile | 4 |
| Električni priključek 1, vrsta pritrditve | Varovalo vijaka s SW14 |
| Električni priključek 2, funkcija | Stran krmilne enote |
| Električni priključek 2, zasnova | okrogla oblika |
| Električni priključek 2, vrsta priključka | vtič |
| Električni priključek 2, kabelski izhod | ravna oblika |
| Električni priključek 2, priključna tehnika | M12x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-101 |
| Električni priključek 2, število polov/žil | 4 |
| Električni priključek 2, zasedeni poli/žile | 4 |
| Električni priključek 2, vrsta pritrditve | varovalo vijaka s šestrobom SW18 |
| Območje delovne napetosti DC | 0 V...250 V |
| Območje delovne napetosti AC | 0 V...250 V |
| Tokovna obremenljivost pri 40 °C | 4 A |
| Zaščita | da |
| Dolžina kabla | 2.23 m |
| Lastnost voda | združljivo z roboti |
| Polmer upogibanja, premična napeljava kablov | 60 mm |
| Premer kabla | 5.9 mm |
| Zgradba kabla | 4 x 0,34 mm ² |
| Nazivni prečni prerez vodnika | 0,34 mm ² |
| Stopnja zaščite | IP67 |

| Značilnost | Vrednost |
|---|-----------------------------------|
| Napotek glede stopnje zaščite | v montiranem stanju |
| Temperatura okolice | -25 °C...80 °C |
| Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov | 0 °C...40 °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 |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 2 – zmerna korozijska obremenitev |
| Material kablanskega plašča | TPE-U(PUR) |
| Barva kablanskega plašča | črna |
| Material ohišja | TPE-U(PUR) |
| Material tesnil | NBR |
| Material izolacijskega ovoja | TPE-E |