

Vtič NECB-S-M8G4-C2-D

Številka dela: 8162300

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| V skladu s standardom | EN 61076-2-104 |
| Odobritev | c UL us - Listed (OL) |
| Pristojni organ za izdajo certifikata | UL E474609 |
| Pogostost priključka | 100 |
| Kabelski izhod | ravna oblika |
| Teža izdelka | 8 g |
| Napotek za uporabo | Za napajanje ventilov Festo z električnim pogonom so dovoljeni samo energetsko omejeni tokokrogi z največjim tokom 4 A pri največji napetosti odprtega tokokroga 30 V DC. |
| Električni priključek 1, funkcija | Stran krmilne enote |
| Električni priključek 1, zasnova | okrogla oblika |
| Električni priključek 1, vrsta priključka | vtič |
| Električni priključek 1, priključna tehnika | M8x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-104 |
| Električni priključek 1, število polov/žil | 4 |
| Električni priključek 1, zasedeni poli/žile | 4 |
| Električni priključek 1, vrsta pritrditve | Varovalo vijaka s šestkotnikom SW9 in vzdolžnim rebričenjem |
| Električni priključek 2, funkcija | Stran področne naprave |
| Električni priključek 2, vrsta priključka | 2 x kabel |
| Električni priključek 2, priključna tehnika | vijačna sponka |
| Električni priključek 2, število polov/žil | 4 |
| Električni priključek 2, zasedeni poli/žile | 4 |
| Območje delovne napetosti DC | 0 Volt...60 Volt |
| Območje delovne napetosti AC | 0 Volt...48 Volt |
| Tokovna obremenljivost pri 40 °C | 4 A |
| Odpornost proti udarni napetosti | 1.5 kV |
| Priključitev zaščitnega vodnika | ni na voljo |
| Kabelski navojni priključek | M14 |
| Premer kabla | 2 mm...3.8 mm |
| Opomba glede premera kabla | En kabelski skoznjik za \varnothing 5,0–7,6 mm Dva kabelska skoznjika za \varnothing 2,0–3,8 mm |
| Prečni prerez priključka | 0.14 000013...0.75 000013 |
| Napotek glede prečnega prereza priključka | 0,1 mm ² s kabelsko tulko |

| Značilnost | Vrednost |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Stopnja zaščite | IP65 IP67 |
| Napotek glede stopnje zaščite | v montiranem stanju |
| Temperatura okolice | -25 °C...90 °C |
| Napotek glede temperature okolice | Upoštevajte znižanje vrednosti |
| 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 | PA66-GF30 |
| Barva ohišja | črna |
| Material varovala vijaka | Cinkova tlačna litina, nikljana |
| Material vijakov | jeklo, nikljano |
| Material tesnil | FPM |
| Material vtičnih kontaktov | Medenina, nikljana in pozlačena |