

Stecher NECB-S-M12G5-C2-D

Numar piesa: 8162297

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|---|--|
| Conform cu standardul | EN 61076-2-101 |
| Autorizare | c UL us - Listed (OL) |
| Organizatia emitenta a certificatului | UL E474609 |
| Frecventa de conectare | 100 |
| lesire cablu | drept |
| Greutate produs | 25 g |
| Nota de aplicare | Doar circuitele cu energie limitata, cu un curent maxim de 4 A, la o tensiune maxima de circuit deschis de 30 V CC sunt permise pentru alimentarea ventilului actionat electric produs de Festo. |
| Conector electric 1, functie | Pagina de control |
| Conector electric 1, design | rotund |
| Conexiune electrica 1, tip de conectare | Stecher |
| Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare | M12x1, codificat A conform EN 61076-2-101 |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire | 5 |
| Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate | 5 |
| Conexiune electrica 1, tip de montare | Blocare cu surub hexagonal SW18 si cap randalinat |
| Conexiune electrica 2, functie | Pagina dispozitivului de camp |
| Conectorare electrica 2, tip de racord | 2x cablu |
| Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare | Borna cu surub |
| Conector electric 2, numar de pini/conductoare | 5 |
| Conector electric 2, pini/conductoare alocate | 5 |
| Domeniu de tensiune de lucru CC | 0 V...60 V |
| Domeniu de tensiune de lucru CA | 0 V...48 V |
| Capacitate de transport a curentului la 40 °C | 4 A |
| Rezistenta la supratensiune | 1.5 kV |
| Conexiune conductor de protectie | indisponibil |
| Presetupa | Pg11 |
| Diametrul cablului | 2.1 mm...5.6 mm |
| Nota privind diametrul cablului | 2 presetupe de cablu disponibile |
| Sectiune transversala a conectorului | 0.14 000013...0.75 000013 |
| Nota referitoare la sectiunea transversala a racordului | 0,1 mm ² cu manson adeziv |

| Caracteristica | Valoare |
|--|--|
| Tip de protectie | IP65 IP67 |
| Nota privind tipul de protectie | in stare asamblata |
| Temperatura ambianta | -25 °C...90 °C |
| Nota referitoare la temperatura ambianta | Nota de reducere a tensiunii |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B2-L |
| Nota privind materialele | Conform RoHS |
| Nivel de poluare | 3 |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 1 - stres redus la coroziune |
| Material carcasa | PA66-GF30 |
| Culoarea carcasei | negru |
| Material dispozitiv de blocare cu surub | Zinc turnat sub presiune, placat cu nichel |
| Material suruburi | Otel, nichelat |
| Material garnituri | FPM |
| Material contacte de cuplare | Alama, nichelat si aurit |