

Spojovacie vedenie NEBL-M8G4-E-5-N-M8G4

číslo dielca: 8065108

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|---|
| Vyhovuje predpisu | EN 61076-2-104 |
| Osvedčenie | c UL us - Listed (OL) |
| Oddelenie vydávajúce certifikát | UL E253748 |
| Označovanie vedenia | Bez držiaka štítkov |
| Hmotnosť výrobku | 194 g |
| Elektrický prípoj 1, funkcia | Strana pripojeného zariadenia |
| Elektrický prípoj 1, tvar | okružly |
| Elektrický prípoj 1, typ prípoja | zásuvka |
| Elektrický prípoj 1, výstup kábla | Priamy |
| Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika | M8x1, kódovanie A podľa EN 61076-2-104 |
| Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl | 4 |
| Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily | 4 |
| Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia | Poistenie skrutky so šesťhranom SW9 a pozdĺžnym vrúbkovaním |
| Elektrický prípoj 2, funkcia | Strana riadenia |
| Elektrický prípoj 2, tvar | okružly |
| Elektrický prípoj 2, typ prípoja | Zástrčka |
| Elektrický prípoj 2, výstup kábla | Priamy |
| Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika | M8x1, kódovanie A podľa EN 61076-2-104 |
| Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl | 4 |
| Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily | 4 |
| Elektrický prípoj 2, spôsob upevnenia | Poistenie skrutky so šesťhranom SW9 a pozdĺžnym vrúbkovaním |
| Rozsah pracovného napätia DC | 0 ... 30 V |
| Menovité prevádzkové napätie DC | 24 V |
| Rozsah pracovného napätia AC | 0 ... 30 V |
| Menovité prevádzkové napätie AC | 24 V |
| Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C | 5,2 A |
| Nárazová pevnosť | 0,8 kV |
| Ochrana uzemnením | nie je k dispozícii |
| Krytie | nie |
| Dĺžka kábla | 5 m |
| Vlastnosť vedenia | Suitable for energy chains |
| Testovacie podmienky kábla | Podmienky testovania na vyžiadanie |
| Polomer ohybu, pevná montáž kábla | ≥ 15 mm |
| Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla | ≥ 50 mm |
| Priemer kábla | 4,8 mm |
| Tolerancia priemeru kábla | ± 0,15 mm |
| Káblové usporiadanie | 4x0,5 |
| Nominálny prierez vodiča | 0,5 mm ² |
| Spôsob ochrany | IP65 IP67 IP69K |
| Poznámka ku krytiu | zmontované |
| Špeciálne vlastnosti | Odolné proti oleju |
| Teplota okolia | -40 ... 90 °C |
| Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla | -20 ... 90 °C |
| Teplota skladovania | -40 ... 90 °C |

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|-------------------------------|
| CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode) | podľa EU-RoHS-RL |
| UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode) | podľa UK RoHS predpisov |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS Bez halogénu |
| Stupeň znečistenia | 3 |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 - Mierne zaťaženie koróziou |
| Materiál izolácie kábla | TPE-U(PUR) |
| Farba káblového opláštenia | čierny |
| Materiál telesa | TPE-U(PUR) |
| Farba púzdra | čierny |
| Materiál poistenia skrutiek | Mosadz, poniklovaná |
| Materiál tesnení | FPM |
| Materiál kontaktov zástrčky | Pozlátená medená zliatina |
| Materiál izolácie | PP |