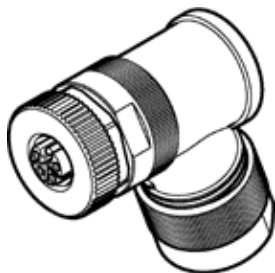


Sieťová pripojovacia zásuvka NECL-L12W5-C2-Q10

číslo dielca: 8166794

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| podľa normy | EN 61076-2-111 |
| Osvedčenie | c UL us - Recognized (OL) |
| Oddelenie vydávajúce certifikát | UL E474609 |
| Typ upevnenia | Priskrutkovaním |
| Výstup kábla | Uhlová |
| Poznámka k výstupu kábla | prestavitelné o 72° |
| Hmotnosť výrobku | 53,58 g |
| Elektrický prípoj 1, funkcia | Napájanie |
| Elektrický prípoj 1, tvar | okružly |
| Elektrický prípoj 1, typ prípoja | zásuvka |
| Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika | M12x1, kódovanie L podľa EN 61076-2-111 |
| Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl | 5 |
| Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika | Závitová svorka |
| Rozsah pracovného napätia DC | 0 ... 63 V |
| Menovité prevádzkové napätie DC | 63 V |
| Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C | 16 A |
| Nárazová pevnosť | 1,5 kV |
| Dovolený priemer kábla | 8 - 13 mm pre elektrickú prípojku 1 |
| Nominálny prierez vodiča | ≤ 2,5 mm ² |
| Menovitý prierez vodiča (AWG) | AWG14 |
| Poznámka k prierezu prípoja | max. 1,5 mm ² /AWG16 pri použití koncoviek |
| Spôsob ochrany | IP65 IP67 |
| Teplota okolia | -40 ... 105 °C |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Stupeň znečistenia | 3 |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 1 - Nízke zaťaženie koróziou |
| Materiál telesa | PA |
| Materiál poistenia skrutiek | Zinkový tlakový odliatok, poniklovaný |
| Materiál kontaktov zástrčky | Pozlátená medená zliatina |