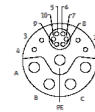


Kábel motora NEBM-M23G15-EH-5-Q9N-R3LEG14

číslo dielca: 5251382

★ Základný program

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|---|
| podľa normy | EN 61984 |
| Označovanie vedenia | Bez držiaka štítkov |
| Hmotnosť výrobku | 1.900 g |
| Elektrický prípoj 1, funkcia | Strana pripojeného zariadenia |
| Elektrický prípoj 1, tvar | okrúhly |
| Elektrický prípoj 1, typ prípoja | Hybridná zásuvka |
| Elektrický prípoj 1, výstup kábla | Priamy |
| Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika | M23x1 |
| Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl | 15 |
| Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily | 12 |
| Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia | Poistenie skrutky |
| Elektrický prípoj 2, funkcia | Strana riadenia |
| Elektrický prípoj 2, typ prípoja | Zástrčka a kábel |
| Elektrický prípoj 2, výstup kábla | Priamy |
| Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika | RJ45 a voľný koniec |
| Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl | 14 |
| Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily | 12 |
| Rozsah pracovného napätia DC | 0 ... 850 V |
| Rozsah pracovného napätia AC | 0 ... 630 V |
| Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C | 17,8 A |
| Nárazová pevnosť | 6 kV |
| Dĺžka kábla | 5 m |
| Vlastnosť vedenia | Suitable for energy chains |
| Testovacie podmienky kábla | Podmienky testovania na vyžiadanie |
| Polomer ohybu, pevná montáž kábla | ≥ 51,2 mm |
| Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla | ≥ 96 mm |
| Priemer kábla | 12,8 mm |
| Tolerancia priemeru kábla | ± 0,3 mm |
| Káblové usporiadanie | 4x1,5(2x0,75)(2x0,24+2x2x0,15) tienený |
| Nominálny prierez vodiča | 1,5 mm ² 0,15 mm ² 0,24 mm ² 0,75 mm ² |
| Žilové konce | Káblová koncovka |
| Spôsob ochrany | IP67 |
| Poznámka ku krytiu | zmontované |
| Teplota okolia | -40 ... 90 °C |
| Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla | -25 ... 80 °C |
| CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode) | podľa smernice EU o nízkom napätí podľa EU-RoHS-RL |
| UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode) | podľa UK predpisov pre elektrické komponenty podľa UK RoHS predpisov |
| LABS - konformita | VDMA24364-B2-L |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS Bez halogénu |

| charakteristický znak | Hodnota |
|------------------------------------|------------------------------|
| Stupeň znečistenia | 3 |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 1 - Nízke zaťaženie koróziou |
| Materiál izolácie kábla | TPE-U(PUR) |
| Farba káblového opláštenia | šedý |
| Materiál izolácie | PP |