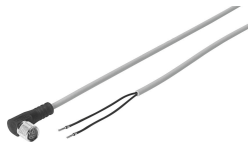


# Spojovacie vedenie NEBV-M8W4L-E-5-LE2

Číslo dielu: 562472

FESTO



## Údajový list

| Charakteristický znak                   | Hodnota  |
|---|--|
| Zodpovedá norme                         | EN 61076-2-101<br>ISO 20401                        |
| Indikácia spínacieho stavu              | Žltá LED dióda                                     |
| Hmotnosť výrobku                        | 85 g   |
| Elektrický prípoj                       | 4-pin / 2 žilové<br>Uhlová zásuvka / kábel<br>M8x1 |
| Rozsah prevádzkového napätia DC         | 20.4 V...26.4 V                                    |
| Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C         | 3 A  |
| Dĺžka kábla                             | 5 m  |
| Vlastnosť vedenia                       | vhodné do energetických reťazcov                   |
| Min. polomer ohybu kábla                | 35 mm  |
| Priemer kábla                           | 3.3 mm   |
| Štruktúra kábla                         | 2 x 0,25 mm <sup>2</sup>                           |
| Zakončenia žíl                          | Koncová dutinka kábla                              |
| Druh krytia                             | IP65<br>IP67                                       |
| Teplota okolia                          | -10 °C...50 °C                                     |
| Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)   | podľa smernice EÚ RoHS                             |
| Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode) | podľa predpisov UK RoHS                            |
| Zhoda s LABS                            | VDMA24364-B2-L                                     |
| Pokyny k materiálu                      | V zhode s RoHS                                     |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK      | 2- mierne nároky na odolnosť proti korózii         |
| Materiál plášťa kábla                   | TPE-U(PUR)   |
| Materiál telesa                         | TPE-U(PU)  |
| Materiál nástrčných kontaktov           | Mosadz<br>pozlátený                                |
| Materiál izolačného púzdra              | PVC  |