

# L-csatlakozó QSML-M7-6

Cikkszám: 186353

FESTO



## Adatlap

| Jellemző                                     | Érték   |
|--|---|
| Méret  | Mini  |
| Névleges szélesség                           | 2.4 mm  |
| Tömítés típusa a becsavarható tengelycsapon  | Tömítőgyűrű   |
| Beépítési helyzet                            | tetszés szerint   |
| Kialakítás                                   | L forma   |
| Kötegméret                                   | 10  |
| Szerkezeti felépítés                         | Push-pull elv   |
| Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar                           |
| Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya  | -13.775 psi...87 psi  |
| Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás                | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 psi...203 psi |
| Tengeri besorolás                            | lásd a tanúsítványt   |
| Üzemi közeg                                  | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint                     |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről           | Olajozott üzem lehetséges   |
| KBK korrózióállósági osztály                 | 1 - alacsony korrózióknak való kitettség                            |
| LABS konformitás                             | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Környezeti hőmérséklet                       | -10 °C...80 °C  |
| Névleges meghúzási nyomaték                  | 3.35 Nm   |
| Névleges meghúzási nyomaték tűrése           | ± 20%   |
| Terméksúly                                   | 6.2 g   |
| Rögzítés módja                               | SW10 hatszögletű fejescsavar  |
| 1. pneumatikus csatlakozás                   | M7 külső menet  |
| 2. pneumatikus csatlakozó                    | 6 mm külső Ø-jű tömlőhöz  |
| Oldógyűrű színe                              | kék   |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések        | RoHS-kompatibilis   |
| Ház alapanyaga                               | PBT   |
| Oldógyűrű alapanyaga                         | POM   |
| Tömlőtömítés alapanyaga                      | NBR   |
| Tömlőbilincs szegmens alapanyaga             | erősen ötvözött rozsdamentes acél                                   |