

dugaszolható csatlakozó NPQE-DK-M7-Q6-F1A-P10

Cikkszám: 8144598

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Mini
Névleges méret	4 mm
Tömítés fajtája a becsavarható tengelyen	tömítő gyűrű
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktó	Egyenes alak
Csomagolási egység	10
Konstruktó felépítés	Push-pull elv
Változatok	Recommended for production facilities for the manufacture of lithium-ion batteries
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány	-0.95 ... 8 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 116 psi
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
Tisztasoba kategória	ISO class 4
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 60 °C
Névleges meghúzási nyomaték	2 Nm
Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz	± 5 %
Gyártmány súlya	4.02 g
Felfogási mód	Internal hex A/F 4
Pneumatikus csatlakozás 1	Külső menet: M7
Pneumatikus csatlakozás 2	6 mm külső átmérőjű csőhöz
A kioldó gyűrű színe	kék
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material of threaded seal	NBR
Material release ring	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material of tubing seal	POM
Material of tube retaining claw	NBR
Material of tube retaining claw	erősen ötvözött acél, rozsdamentes