

dugaszolható csatlakozó NPQE-L-M5-Q6-F1A-P10

Cikkszám: 8158776

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Mini
Névleges méret	2.3 mm
Tömítés fajtája a becsavarható tengelyen	tömítő gyűrű
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukció	L-shape
Csomagolási egység	10
Konstrukciós 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	0.8 Nm
Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz	± 5 %
Gyártmány súlya	3.72 g
Felfogási mód	External hexagon A/F 8
Pneumatikus csatlakozás 1	Külső menet: M5
Pneumatikus csatlakozás 2	6 mm külső átmérőjű csőhöz
A kioldó gyűrű színe	kék
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	PBT erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material of threaded seal	NBR erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material release ring	POM
Material o-ring	NBR
Material of tubing seal	NBR
Material of tube retaining claw	erősen ötvözött acél, rozsdamentes