


X-csatlakozó QSMX-6

Cikkszám: 153380

FESTO



 General operating condition

Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Mini
Névleges szélesség	3.3 mm
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kialakítás	X forma
Kötegméret	10
Szerkezeti felépítés	Push-pull elv
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.095 MPa ... 0.6 MPa
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.95 bar ... 6 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	-13.775 psi ... 87 psi
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.095 MPa ... 1.4 MPa
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.95 bar ... 14 bar
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-13.775 psi ... 203 psi
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
Terméksúly	5 g
Kimenetek száma	3
Ellátó vezetékek száma	1
1. pneumatikus csatlakozás	6 mm külső Ø-jű tömlőhöz
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