

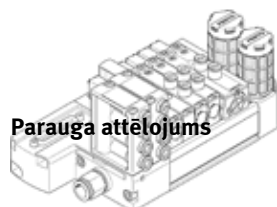
Vārstu terminālis VTUB-12

Daļas numurs: 553983

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

[Modernākas alternatīvas var atrast ievadot meklēšanas logā tipa koda pirmos četrus simbolus.](#)

FESTO



Parauga attēlojums

Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Elektriskais savienojums	Feldbus Daudzkontaktu spraudnis
Elektriskā I/O sistēma	Nē
Vārstu termināļa tips	23
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Vidējā temperatūra	-5 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 60 °C
Aizsardzības klase	IP65
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
Aizsardzība pret tiešo un netiešo pieskaršanos	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
Operating pressure MPa	0,28 ... 0,8 MPa
Darbošanās spiediens	2,8 ... 8 bar
Piezīme attiecībā uz darba spiedienu	0 - 8 bar ar ārējo pilota gaisu
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Blīvējumu materiāls	NBR TPE-U(PU)
Vārstu termināļa struktūra	Fiksēts tīklojums
Max. vārstu pozīciju skaits	35
Max. spiedienu zonu skaits	18
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Vārsta funkcija	3/2 noslēgts, viena elektromagnēta 3/2 atvērts, viena elektromagnēta 5/2 bistabils 5/2 viena elektromagnēta
Vārsta izmērs	12 mm 24 mm
Maks. Standarta nominālā caurplūde	400 l/min pie 12 mm
Platums	12 mm 24 mm
Nominālais izmērs	3 mm
Izplūdes gaisa funkcija	nav drošēlējams
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10 %