

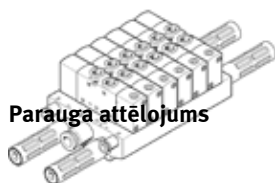
Kolektora montāža

VTUS-20

Daļas numurs: 577304

★ Pamatproduktu klāsts

FESTO



Datu lapa

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

Pazīme	Lielums
Elektriskais savienojums	Individuāls savienojums
Elektriskā I/O sistēma	Nē
Tīklojuma izmērs	22 mm
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Vidējā temperatūra	-10 ... 50 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 50 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 60 °C
Aizsardzības klase	IP65 IP67 ar spraudņa ligzdu pēc IEC 60529
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Operating pressure MPa	-0,09 ... 1 MPa
Darbošanās spiediens	-0,9 ... 10 bar
Pilot pressure MPa	0,15 ... 1 MPa
Vadības spiediens	1,5 ... 10 bar
Vārstu termināļa darba spiediens ar iekšēju pilota gaisa piegādi	1,5 ... 10 bar
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Autorizācija	c UL us - Recognized (OL)
ATEX kategorija Gāze	II 3G
ATEX kategorija Putekļi	II 3D
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex ec IIC T4 Gc X
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	Ex tc IIIC T115°C Dc X
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	-10°C ≤ Ta ≤ +50°C
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	HNBR NBR TPE-U(PU)
Vārstu termināļa struktūra	Fiksēts tīklojums
Max. vārstu pozīciju skaits	16
Max. spiedienu zonu skaits	9
Vārsta funkcija	2x3/2 noslēgts, viena elektromagnēta 2x3/2 atvērts, viena elektromagnēta 2x3/2 atvērts/noslēgts, viena elektromagnēta 3/2 noslēgts, viena elektromagnēta 3/2 atvērts, viena elektromagnēta 5/2 bistabils 5/2 viena elektromagnēta 5/3 zem spiediena 5/3 atbrīvots

Pazīme	Lielums
	5/3 noslēgts
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš Mazā sēdvieta
Blīvēšanas princips	mīksts
Vārsta izmērs	21 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	600 ... 700 l/min
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams