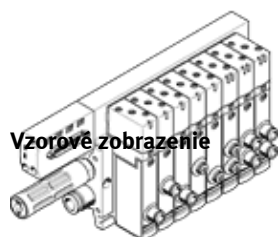


# ventilový terminál VTUB

číslo dielca: 537662

FESTO

Ventilový terminál VTUB.



## údajový list

Celkový dátový list - Jednotlivé hodnoty závisia od Vašej konfigurácie.

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	3/2 zatvorený monostabilný 3/2 otvorený monostabilný 4/2 bistabilný 4/2 monostabilný
Veľkosť ventilu	20 mm
Max. štandardný menovitý prietok	1000 l/min pri 20 mm
Štandardný menovitý prietok	200 ... 1.000 l/min
Pracovný tlak	-0,9 ... 8 bar
Elektrické ovládanie	jednotlivé pripojenie Multipól
Max. počet miest na ventily	16
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Spôsob ochrany	IP65
Menovitá hodnota	7 mm
Funkcia odsávania	neškrtitelný
Typ ovládania	elektrický
Princíp tesnenia	mäkký
Druh ventilového ostrova	24
Konštrukčné vyhotovenie	piestové šupátko
Druh riadenia	predregulovaný
napájanie riadiacim vzduchom	externý interný
Smer prúdenia	nereverzibilný
Skladba ventilového terminálu	Pevný raster
Zobrazenie stavu signálu	LED
Riadiaci tlak	2 ... 8 bar
Vhodnosť pre vákuum	áno
Dovolená odchýlka napätia	+/- 10 %
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa smernice EU o nízkom napätí
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1
Teplota média	-5 ... 50 °C
Odfuk riadiaceho vzduchu - prípojka 82	nezachytený
Odfuk riadiaceho vzduchu - prípojka 84	nezachytený
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiálová informácia pre tesnenia	FPM HNBR NBR