

# ventilový terminál VTUB-12

č. dílu: 553983

Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků  
typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



příklad zobrazení

## katalogový list

Obecný katalogový list - jednotlivé hodnoty závisí na Vaší konfiguraci.

parametr	hodnota
elektrické řízení	průmyslová síť vícepólový konektor
elektrický systém vst./výst.	ne
typ terminálu	23
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
teplota média	-5 ... 60 °C
okolní teplota	-5 ... 60 °C
stupeň krytí	IP65
třída odolnosti korozi KBK	0 - bez nároků na odolnost korozi
ochrana před přímým a nepřímým dotekem	malé funkční napětí s bezpečným odpojováním (PELV)
provozní tlak v Mpa	0.28 ... 0.8 MPa
provozní tlak	2.8 ... 8 bar
upozornění k provoznímu tlaku	0 - 8 barů s vnějším přívodem řídicího tlaku
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro EMV podle předpisů UK RoHS
značka KC	KC-EMV
materiál těsnění	NBR TPE-U(PU)
konstrukce ventilového terminálu	pevná rozteč
max. počet ventilových pozic	35
max. počet tlakových zón	18
typ ovládání	elektrický
funkce ventilu	3/2 monostabilní, v klidu uzavř. 3/2 monostabilní, v klidu otevř. 5/2 impulsní 5/2 monostabilní
velikost ventilu	12 mm 24 mm
max. normální jmenovitý průtok	400 l/min pro 12 mm
stavební šířka	12 mm 24 mm
jmenovitá světlost	3 mm
funkce odvětrání	nelze škrtit
jmenovité provozní napětí DC	24 V
přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %