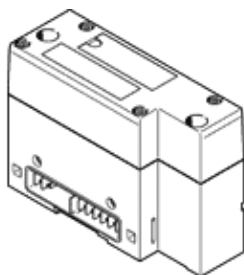


pneumatické rozhraní VABA-S6-1-X2-D

č. dílu: 573613

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
připojení ventilových terminálů	typ 44, VTSA
diagnostika	nízké napětí na ventilech
max. počet ventilových pozic	16 pro impulsní ventily 32 pro monostabilní ventily
zobrazení LED	1 souhrnná diagnostika stav kanálu na ventilech
parametrizace	chování při poruše (failsafe), každý kanál vynucení, každý kanál klidový režim na každý kanál sledování modulu
pojistka (zkrat)	interní elektronická pojistka pro každý výstup pro ventily
rozsah provozního napětí DC	21.6 ... 26.4 V
příkon energie při provozním napětí	typ. 15 mA (napájení elektroniky provozním napětím) typ. 50 mA (napájení ventilů napětím pro zátěž)
max. proud na kanál	0,2 A
max. součtový proud do modulu	4 A
jmenovité provozní napětí DC	24 V
oddělení potenciálů - vnitřní sběrnice	ano, při přídavném napájení
třída odolnosti korozi KBK	0 - bez nároků na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
stupeň krytí	IP65 NEMA 4
okolní teplota	-5 ... 50 °C
hmotnost výrobku	590 g
elektrické řízení	průmyslová síť
elektrické připojení	prostřednictvím CPX
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál krytu	PA
materiál tělesa	hliníkový tlakový odlitek