

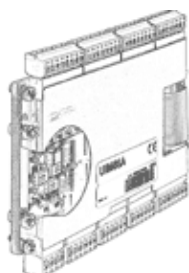
modul vstupů a výstupů FED-UIM

č. dílu: 559870
výběhový výrobek

[pro řízení FED-CEC.](#)

Výběhový typ. Dodáván do r. 2017. Alternativní výrobek viz portál podpory.

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
skladovací teplota	-20 ... 70 °C
relativní vlhkost vzduchu	5 - 85 % nekondenzující
okolní teplota	0 ... 50 °C
upozornění k materiálu	obsahuje látky LABS
digitální vstupy, počet	20
digitální vstupy, rychlé vstupy pro čítání	4
digitální vstupy, připojení enkodéru	4
digitální vstupy, filtrace	0,2 ms
digitální vstupy, vstupní napětí / proud	24 VDC / 3 mA
digitální vstupy, jmenovitá hodnota pro PRAVDA	12 - 30 VDC
digitální vstupy, jmenovitá hodnota pro NEPRAVDA	≤ 6 VDC
digitální vstupy, oddělení potenciálů	ano, optickým oddělovačem
počet analogových vstupů	8
analogové vstupy, rozlišení	12 bit
analogové vstupy, rozsah signálu	0 - 10 V 0 - 20 mA 0 - 5 V 0 - 1 V 4 - 20 mA ± 1 V ± 10 V ± 5 V PT 100 (-100 °C až 850 °C) teplotní prvky E, J, K, R, S, T
analogové vstupy, absolutní přesnost při 25 °C	0,1 %
analogové vstupy, chyba linearity při 25 °C	0,1 %
analogové vstupy, vstupní odpor	47 Ohm
digitální výstupy, počet	12
digitální výstupy, kontakt	tranzistor
digitální výstupy, výstupní napětí	12 - 30 VDC
digitální výstupy, výstupní proud	500 mA
digitální výstupy, oddělení potenciálu	ano, optickým oddělovačem
digitální výstupy, odolné zkratu	ano
digitální výstupy, odolné přetížení	ano
počet analogových výstupů	4
rozlišení analogových výstupů	12 bit
analogové výstupy, max. odpor zátěže	470 Ohm
analogové výstupy, rozsah signálu	± 10 V
analogové výstupy, chyba linearity při 25°C	± 0,15% napěťový výstup ± 0,2% proudový výstup