



Vaši objednávku vystavte na:
Emerson Process Management, s.r.o.
Hájkova 2747/22
130 00 Praha 3
CZECH REPUBLIC
Objednávku prosím zašlete na:
Info.cz@emerson.com

ČESKÝ METROLOGICKÝ INSTITUT
OKRUŽNÍ 31
BRNO, 638 00, CZ
Reference: CMI -CMF05
Projekt:

Datum vystavení: 11-leden-19
Naše nabídka číslo: 3319872 **Rev.:**1
Platná do: 10-únor-19

Shrnutí

Vážený zákazníku,
děkujeme Vám za zájem, který projevujete o výrobky a služby naší společnosti.
Na základě Vaší výše uvedené poptávky Vám předkládáme naši nabídku.
Věříme, že Vám naše nabídka bude vyhovovat a že budete s našimi výrobky a službami spokojeni.
V případě potřeby nás neváhejte kontaktovat, rádi Vám poskytneme další informace o nabízeném řešení.

Upozornění

Dodací podmínky: Inco2010 znamenají podmínky Incoterms 2010 vydané International Chamber of Commerce.
Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Obsah

1. Obchodní podmínky a cenová sumarizace
2. Podrobný popis položek
3. Obchodní podmínky

Obchodní podmínky a cenová sumarizace**Platnost do:** 10-únor-19**Země určení:****Dodací podmínky:** Inco2010: CPT**Platební podmínky:** splatnost 14 dní po fakturaci**Dodací lhůta:** cca 6 týdnů

Položka v poptávce	Položka	Množství	Jednotky	Popis	Cena za jednotku (CZK)	Celková cena (CZK)
	1	1	ks	MICRO MOTION ELITE CORIOLIS METER, 1/2 INCH (DN15), 316L STAINLESS STEEL CMF050M172N2GZEZZZDT	151 914,54	151 914,54
	2.1	1	ks	MICRO MOTION ELITE CORIOLIS METER, 1/2 INCH (DN15), 316L STAINLESS STEEL CMF050M172NRJZEZZZDT	137 504,57	137 504,57
	2.2	1	ks	MICRO MOTION 5700 FIELD-MOUNT TRANSMITTER 5700C12AGFAZZZAAAAAMVNI	118 224,72	118 224,72
	3	1	ks	INSJKT CMF50:INSULATION JACKET, CMF050H,CMF050L OR CMF050M CASE OPTION N	13 879,32	13 879,32
	4	1	ks	Rosemount 3144P Temperature Transmitter 3144PD2A1E1B5M5Q4	25 541,75	25 541,75
	5	1	ks	Rosemount 214C Temperature Sensor 214CRWSMB1S4M0085WAE1AR1C2B1 GN1UAE160TB	7 625,71	7 625,71
	6	1	ks	RMT-FREIGHT-JPG:Freight & Handling - ROSEMOUNT	3 600,00	3 600,00

Celková cena (CZK) 458 290,61

(Poznámka: Cena je uvedena bez DPH)

Podrobný popis položek

Položka a v poptáv ce	Položka	Množstv í	Jednotky	Popis
1	1	ks		CMF050M172N2GZEZZDT CMF050 M MICRO MOTION ELITE CORIOLIS METER, 1/2 INCH (DN15), 316L STAINLESS STEEL 172 Process Connections: DN25 PN40 EN 1092-1 F316/F316L Weld neck flange Type B1 N Case Options: Standard pressure containment 2 Electronics Interface: 4-wire polyurethane-painted aluminum integral enhanced core processor for remote mount transmitters G Conduit Connections: Stainless steel cable gland (cable diameter 0.335 to 0.394 inches [8.5 to 10 mm]) Z Approvals: ATEX - Equipment Category 2 (Zone 1) / PED compliant E Language: English installation manual Z Calibration Options: 0.10% mass flow and 0.0005 g/cc density calibration Z Measurement Application Software: No measurement application software Z Factory Options: Standard product DT Special Tests and Certificates: Density calibration across temperature Množství/ Typ prvního První štítek Typ druhého Kalibrace Konfigurace štítku štítku štítku 1 Full Scale Flow Rate : 0 Calibration Units : kg/min
2.1	1	ks		CMF050M172NRJZEZZDT CMF050 M MICRO MOTION ELITE CORIOLIS METER, 1/2 INCH (DN15), 316L STAINLESS STEEL 172 Process Connections: DN25 PN40 EN 1092-1 F316/F316L Weld neck flange Type B1 N Case Options: Standard pressure containment R Electronics Interface: 9-wire polyurethane-painted aluminum J-box J Conduit Connections: Stainless steel cable gland Z Approvals: ATEX - Equipment Category 2 (Zone 1) / PED compliant E Language: English installation manual Z Calibration Options: 0.10% mass flow and 0.0005 g/cc density calibration Z Measurement Application Software: No measurement application software Z Factory Options: Standard product DT Special Tests and Certificates: Density calibration across temperature Množství/ Typ prvního První štítek Typ druhého Kalibrace Konfigurace štítku štítku štítku 1 Full Scale Flow Rate : 0 Calibration Units : kg/min

Položka a v poptáv ce	Položka	Množstv í	Jednotky	Popis
	2.2	1	ks	<p>5700C12AGFAZZZAAAAAMVNI</p> <p>5700 MICRO MOTION 5700 FIELD-MOUNT TRANSMITTER</p> <p>C Mounting: 9-wire remote transmitter with integrated core processor (polyurethane-painted aluminum housing), bracket for wall or pipe mounting, and hardware for 2" pipe mount, includes 10 ft. [3m] 9 wire shielded CFEPS cable</p> <p>1 Power: 18 to 100 VDC and 85 to 265 VAC; self switching</p> <p>2 Display: Backlit graphic display for CSA, UL, and IIB + H2 ATEX and IECEx ratings</p> <p>A Output Hardware Board: Configurable Outputs</p> <p>G Conduit Connections: M20 with stainless steel cable gland (not approved in Class 1 Division 1 installations)</p> <p>FA Approvals: ATEX: II 2G, Ex d, Zone 1 and II 2D Ex tb, Zone 21</p> <p>Z Transmitter Option 1: Standard</p> <p>Z Transmitter Option 2: Standard</p> <p>Z Factory Options: Standard product</p> <p>A Output Channel A Assignment: Channel On - mA output with HART</p> <p>A Output Channel B Assignment: Channel On - configurable to mA out, FO, DO</p> <p>A Output Channel C Assignment: Channel On - configurable to mA out, FO, DO, DI</p> <p>A Output Channel D Assignment: Channel On - configurable to mA in, FO, DO, DI</p> <p>A Output Channel E Assignment: RS-485 Modbus</p> <p>NI Add on Option: Smart Wireless 775 THUM Ready - 775 ordered separately and not assembled to 5700</p> <p>MV Add on Option: Smart Meter Verification</p> <p>Množství/ Typ prvního První štítek Typ druhého Kalibrace Konfigurace štítku štítku štítku</p> <p>1 Density : grams/cm3 Mass : grams/sec Pressure : lb/in2 Temperature : C Velocity : m/sec Channel A Type : Analog 1 Channel A Variable : Mass Flow Rate Channel A Scaling : 4-20mA Channel B Type : Analog 2 Channel B Variable : Density Channel</p>
	3	1	ks	<p>INSJKTCMF50:INSULATION JACKET, CMF050H,CMF050L OR CMF050M CASE OPTION N</p>
	4	1	ks	<p>3144PD2A1E1B5M5Q4</p> <p>3144P Rosemount 3144P Temperature Transmitter</p> <p>D2 Housing Style Material Conduit Entry Size: Field Mount, Dual-Compartment Housing Aluminum M20 x 1.5 (CM20)</p> <p>A Transmitter Output: 4-20 mA with digital signal based on HART protocol</p> <p>1 Measurement Configuration: Single Sensor</p> <p>E1 Product Certifications: ATEX flameproof approval</p> <p>B5 Mounting Bracket: "L" Mounting Bracket for 2-inch pipe or panel mounting - All SST</p> <p>M5 Display: LCD Display</p> <p>Q4 Calibration Certificate: Calibration Certificate (3-Point Calibration)</p> <p>Množství/ Typ prvního První štítek Typ druhého Kalibrace Konfigurace štítku štítku štítku</p> <p>1 NAME 0 to 100 DEG C</p>

Položka a v poptáv ce	Položka	Množstv í	Jednotky	Popis
	5	1	ks	214CRWSMB1S4M0085WAE1AR1C2B1GN1UAE160TB 214C Rosemount 214C Temperature Sensor RW Sensor Type: RTD Wirewound, PT100, $\alpha = 0.00385$, -196 to 300 °C SM Sensor Sheath Material: 321 SST B1 Sensor Accuracy: Class B per IEC 60751 S4 Sensor Wire Configuration: Single, 4-Wire M Dimension Units: Metric Units (mm) 0085 Sensor Insertion Length (L): xxxx mm, 0 to 2000 mm in 5 mm increments. Example: 0050 = 50 mm or 1000 = 1 m WA Sensor Mounting Style (Fittings and Adapters): Welded Adapter E1 Product Certifications: ATEX Flameproof AR1 Connection Head: Rosemount Aluminum C2 Conduit Entry: M20 x 1.5 B1 Instrument Connection: 1/2 inch NPT GN1 Cable Glands: Ex d, Standard Cable Diameter UA Extension Type: Union Style, 1/2 inch NPT, 1/2 inch NPT E160 Extension Length (E): 160 mm TB Terminal Block: Terminal Block Množství/ Konfigurace Typ prvního štítku První štítek Typ druhého štítku Kalibrace 1 WIRE
	6	1	ks	RMT-FREIGHT-JPG:Freight & Handling - ROSEMOUNT

DODRŽOVÁNÍ PŘÍSLUŠNÝCH ZÁKONŮ

Tato cenová nabídka, objednávka přijatá na základě této nabídky a splnění veškerých smluvních povinností z ní vyplývajících podléhá všem stávajícím příslušným zákonům, nařízením, směrnicím a požadavkům, které upravují kontrolu a sankce při dovozu a vývozu, včetně, avšak ne pouze, zákonů, nařízeních, směrnic a požadavků vydaných Spojenými státy americkými v příslušných případech. Tyto zákony a nařízení však mohou být v průběhu času měněny, a to i v době zpracování objednávky. Pokud Emerson (dále jen „Společnost“ - název společnosti naleznete v záhlaví) nezíská veškeré nezbytné nebo doporučené licence, oprávnění nebo souhlasy, a to i v důsledku nečinnosti kompetentního státního orgánu, nebo pokud dojde k zamítnutí či odvolání takových licencí, oprávnění nebo souhlasů, nebo pokud dojde ke změně v příslušných zákonech, nařízeních, směrnicích nebo požadavcích, které by Společnosti zakazovaly realizaci objednávky nebo které by podle odůvodněného mínění Společnosti mohly jiným způsobem vystavit Společnost riziku, že jí vznikne škoda nebo odpovědnost podle takových zákonů, nařízeních, směrnic nebo požadavků při realizaci objednávky, veškeré závazky Společnosti z jakékoliv objednávky, jež vznikla na základě této cenové nabídky, zaniknou nebo od nich Společnost odstoupí bez jakéhokoliv postihu.

Soulad materiálu výrobku

Poznámka: U objednávek výrobků určených pro instalaci v Evropské unii, některé výrobky v těchto objednávkách mohou být zařazeny mimo rozsah evropské směrnice 2011/65/ES. Aktuální informace o výrobcích naleznete na následující adrese <http://www.emerson.com/compliance>.

Obchodní podmínky

Na tuto nabídku se vztahují obchodní podmínky dohodnuté ve smlouvě. Pokud ale taková smlouva neexistuje, pak pro nabídku platí Standardní podmínky prodeje společnosti Emerson Process Management, jejichž kopii lze nalézt na internetové stránce:

[Czech General TC Czech \(Czech\)](#)

[Data Protection/Ochrana dat](#)

Volba materiálu

Emerson Process Management, s.r.o. poskytuje řadu výrobků v různých modifikacích a konfiguracích, včetně různých konstrukčních materiálů u kterých lze očekávat dobré výsledky v široké škále aplikací. Prezentované informace o výrobku slouží jako vodítko pro kupujícího při výběru pro jeho aplikaci. Je výhradní odpovědností kupujícího provést pečlivou analýzu všech parametrů procesu (jako např. všech chemických složek, teplota, tlak, průtok, nečistoty, atd.) při určování volby materiálů a pro konkrétní použití. Společnost Emerson Process Management, s.r.o. není zodpovědná za kompatibilitu procesní látek nebo jiných parametrů procesu s materiály a vybranými opcemi.