

SÉRIE ECT TRANSMISSORES DE PRESSÃO (AÇO INOX), SENSOR CERÂMICO

Transmissores de pressão para aplicações em OEM de baixo preço com sensor cerâmico.

VANTAGENS PRINCIPAIS

Construção compacta, muito económico tipicamente para OEM, boa compatibilidade com os fluidos, vasta gama de aplicações, tais como produção de máquinas, refrigeração, ar condicionado, ventilação, climatização, edifícios inteligentes, protecção EMI, boa estabilidade.



ECT (8472) catálogo 2.3.1.31

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Materiais

da ligação ao processo aço inox 1.4305
da caixa aço inox 1.4301
do sensor cerâmico, Al₂O₃ (96%)

Alimentação 9/30 Vdc

Precisão +/-0,3 FE (típico)

Gama de temperaturas

de operação -25/85°C
do fluido -25/85°C
Protecção IP65

Modelo	Gama (bar)	Pressão máx. trabalho (bar)	Saídas	Ligação ao processo
ECT 2.5 A	0 ... 2,5	5	4-20 mA	G 1/4" M
ECT 6.0 A	0 ... 6,0	12	4-20 mA	G 1/4" M
ECT 10.0 A	0 ... 10,0	20	4-20 mA	G 1/4" M
ECT 16.0 A	0 ... 16,0	32	4-20 mA	G 1/4" M
ECT 25.0 A	0 ... 25,0	50	4-20 mA	G 1/4" M
ECT 40.0 A	0 ... 40,0	80	4-20 mA	G 1/4" M