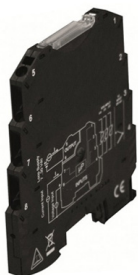


Analog converter



Convertitore analogico universale che supporta in ingresso tutte le termocoppie standard J, K, R, S, T, B, E, N (EN 60584) e le termoresistenze Pt100, Pt500, Pt1000, Ni100 con connessione a 2, 3 o 4 fili.

Universal analog converter which support in input all standard thermocouples J, K, R, S, T, B, E, N (EN 60584) and resistance thermometers Pt100, Pt500, Pt1000, Ni100 with 2, 3 or 4 access wires.

Modelli / Models		Made in Italy
Alimentazione <i>Power supply</i>	Dimensione <i>Dimension</i>	Codice <i>Code</i>
7/30 V	93 x 102,5 x 6,2 mm	COV13027

Caratteristiche tecniche / Technical features	
Ingressi / <i>Inputs</i>	Termocoppia tipo J-K, PT100, Resistivo, ± 150 mV, ± 24 mA
Assorbimento / <i>Absorption</i>	< 660 mW
Uscita di corrente / <i>Current output</i>	4-20 mA
Resistenza di carico / <i>Load resistance</i>	1 KW @ 28 V, 21 mA
Risoluzione / <i>Resolution</i>	2 μ A (>13 bit)
Impedenza di ingresso / <i>Input inpedance</i>	10M Ω
Protezione uscita di corrente	30mA

