

Duplicadores de Señal para Procesos | DIN Rail. Temperatura/Humedad/Voltaje (PT100/Termopar/4...20 mA/0...10 V) Signal Duplicators For Processes | DIN Rail. Temperature/Humidity/Voltage (PT100/Thermocouple/4...20 mA/0...10 V)



Duplicadores de Señal CO DUPLICA

MODELO MODEL	ENTRADAS INPUTS	SALIDAS OUTPUTS	ALIMENTACIÓN SUPPLY	FORMATO FORMAT	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION	PRECIO (€) PRICE (€)
CO DUPLICA 4/20-0/10-AIS	0/4...20 mA (Activa/Pasiva) o 0...10 V o Potenciómetro	2x 0/4...20 mA (Activa/Pasiva) o 0...10 V	Universal (24 Vdc, 230 Vac)	DIN Rail	Duplicador aislador de señal universal: 1 entrada 4...20 mA / 0...10 V / Potenciómetro a 2 salidas aisladas 4...20 mA / 0...10 Vdc. <i>Isolator duplicator of universal signal: 1x 4...20mA / 0...10V / Potentiometer input to 2x 4...20mA / 0...10Vdc isolated outputs.</i>	325,00 €
CO DUPLICA PT-PT+4/20-AIS	PT100	PT100 + 0/4...20 mA	24 Vdc	DIN Rail	Duplicador aislador de señal PT100: 1 entrada PT100 a 3 hilos a 1 salida aislada 4...20 mA + 1 salida PT100. <i>Isolator duplicator of PT100 signal: 1x PT100, 3-wire input to 1x 4...20mA isolated output + 1x PT100 output.</i>	255,00 €
CO DUPLICA JKS-2xJKS-AIS	Termopar J Termopar K Termopar S	2x Termopar J Termopar K Termopar S	24 Vdc	DIN Rail	Duplicador aislador de señal termopar: 1 entrada Termopar a 2 hilos a 2 salidas Termopar. <i>Isolator duplicator of thermocouple signal: 1x 2-wire Thermocouple input to 2 thermocouple outputs.</i>	279,00 €
CO DUPLICA JKS-JKS+4/20-AIS	Termopar J Termopar K Termopar S	Termopar J Termopar K Termopar S + 0/4...20 mA	24 Vdc	DIN Rail	Duplicador aislador de señal termopar: 1 entrada Termopar a 2 hilos a 1 salida aislada Termopar + 1 salida 4...20 mA. <i>Isolator duplicator of universal signal: 1x 2-wire Thermocouple input to 1 thermocouple isola- ted output + 1x 4...20mA output.</i>	180,00 €
CO DUPLICA PT- 2x4/20-AIS	PT100 PT1000 Ni100	2x 4...20 mA (Activa)	24 Vdc	DIN Rail	Duplicador aislador de sensor RTD: 1 entrada PT100, PT1000 y Ni100 a 3 hilos a 2 salidas aisladas 4...20 mA (activas). Configurable inalámbricamente. Opcional: NTC 10K / PTC 1K. <i>Isolator duplicator of RTD sensor: 1x PT100, PT1000 and Ni100 3-wire input to 2x 4...20mA (active) isolated output. Configurable Wirelessly. Optional: NTC 10K / PTC 1K.</i>	405,00 €
CO DUPLICA PT- 2x4/20-0/10-AIS	PT100 PT1000 Ni100	2x 0/4...20 mA (Activa/Pasiva) o 0...10 V	Universal (24 Vdc, 230 Vac)	DIN Rail	Duplicador aislador de sensor RTD: 1 entrada PT100, PT1000 y Ni100 a 3 hilos a 2 salidas aisladas 4...20 mA (activas/pasiva) o 0/10 V. Configurable inalámbricamente. Opcional: NTC 10K / PTC 1K. <i>Isolator duplicator of RTD sensor: 1x PT100, PT1000 and Ni100 3-wire input to 2x 4...20mA (active / passive) or 0/10V isolated output. Configurable Wirelessly. Optional: NTC 10K / PTC 1K.</i>	405,00 €
CO CUADRUPLICA UNIVERSAL-AIS	0/4...20 mA (Activa/Pasiva) o 0...10 V o Potenciómetro	4x 0/4...20 mA (Activa/Pasiva) o 0...10 V	Universal (24 Vdc, 230 Vac)	DIN Rail	Cuadruplicador aislador de señal universal: 1 entrada 4...20 mA / 0...10 V / Potenciómetro a 4 salidas aisladas 4...20 mA (activa/pasiva) o 0...10 Vdc. <i>Isolator quadrupler of universal signal: 1x 4...20mA / 0...10V / Potentiometer input to 4x 4...20mA (active/ passive) or 0...10Vdc isolated outputs.</i>	545,00 €