

Web-IO Analógico (crear túnel, registrar, editar y archivar valores de medición analógicos.)

Sensores

Accesorios para Web-IO Analog-In/Out



Convertidor de corriente AC 0..50 A

Mod. 57645

Convertidor de corriente para la conexión a Web-IO analógico
Gama de medición 0..50A AC, 30-6000Hz (todas formas de ondas)

Características de producto:

Tensión de aislamiento 5000V
Salida analógica 0..5V DC ó 0..10V DC
Carcasa para el montaje en rail DIN



CO2-Sensores para interiores

Mod. 57018

Sensor espacial de anhídrido carbónico para la conexión a Web-IO analógico-Aparatos #57641, #57662

Características de producto:

Gama de medición 0..2000 ppm CO2
Caja para el montaje de pared o en caja UP
Salida analógica 0..10V



Convertidor de termoelemento

Mod. 57024

Convertidor de termoelemento para conectar a Web-IO analógico-Aparatos #57641, #57661, #57662

Rango de medición según el tipo de termoelemento

Tipo	Rango	Error	Solución
B	250 .. 1820°C	0,025% + 1,87°C	0,9°C
E	-200 .. 1000°C	0,025% + 0,2°C	0,92°C
J	-210 .. 1200°C	0,025% + 0,29°C	0,12°C
K	-200 .. 1372°C	0,025% + 0,4°C	0,17°C
N	-200 .. 1300°C	0,025% + 0,42°C	0,19°C
R	-50 .. 1768°C	0,025% + 1,19°C	0,59°C
S	-50 .. 1768°C	0,025% + 1,34°C	0,66°C
T	-200 .. 400°C	0,025% + 0,31°C	0,13°C

Tensión de aislamiento 1,5kV (50Hz para 1min)
Salida de tensión analógica DC: 0..5V, 0..10V, 1..5V, 10..0V, resolución 1mV,
resistencia de carga mín.: 2kΩ
Salida de corriente analógica DC: 0..20mA, 4..20mA, 20..0mA, 20..4mA, resolución
2μA, resistencia de carga máx.: 500Ω
Carcasa para el montaje en rail DIN