

# M E S U R E X

I n s t r u m e n t a c i ó n y C o n t r o l

## PRESION

**Transmisores inteligentes,  
programables, HART, versiones  
para productos agresivos.**



**Salida analógica o digital,  
bus de campo**



**Presión relativa, absoluta o diferencial**



**Membrana aflorante,  
presostatos digitales**



**Manómetros digitales  
equipos para calibración**



# M E S U R E X

I n s t r u m e n t a c i ó n y C o n t r o l

## MAGNITUDES FÍSICAS



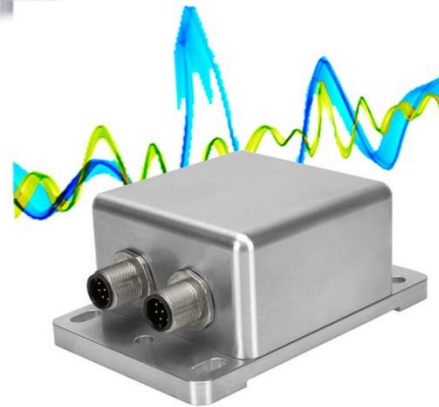
**Peso**



**Fuerza**



**Angulo**



**Inclinación**



**posición**



**Par**



**Vibración**

# M E S U R E X

Instrumentación y Control

## ELECTRÓNICA



### Indicadores digitales



### Controladores, PID, Scada



### Sistemas de adquisición Dataloggers



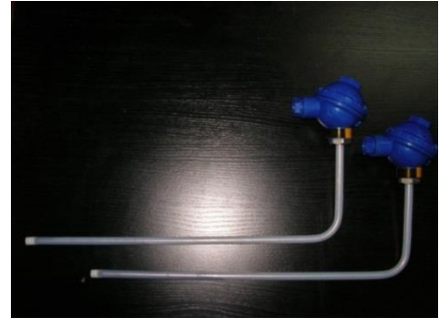
### Interfaces, convertidores aisladores



# M E S U R E X

Instrumentación y Control

## SONDAS DE TEMPERATURA



# M E S U R E X

Instrumentación y Control

## AISLADORES GALVÁNICOS, MULTIPLEXORES, SIMULADORES, INDICADORES GRAN FORMATO

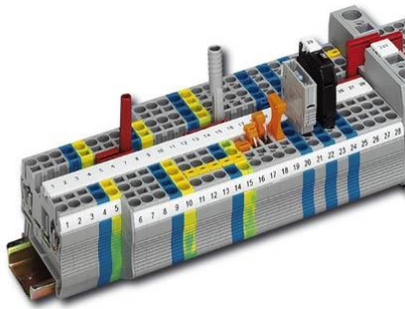


# M E S U R E X

Instrumentación y Control

## MATERIAL ELÉCTRICO GENERAL

### BORNAS Y PULSANTERÍA



### BALIZAS



### FUENTES DE ALIMENTACIÓN



### RELÉS DE ESTADO SÓLIDO



### CONECTORES



### CLIMATIZACIÓN



### VARIADORES



### PLC's, PANTALLAS TÁCTILES y PCs INDUSTRIALES



# M E S U R E X

I n s t r u m e n t a c i ó n y C o n t r o l

## SENSORES DE DETECCIÓN

### INDUCTIVOS



### CAPACITIVOS y ULTRASONIDOS



### FOTOCÉLULAS



### LÁSER



## SEGURIDAD



## LECTOR DE CÓDIGO

