# Trasmettitori di temperatura









Articolo distribuito da:

TECNODISTRIBUZIONE S.r.l.

Via Nataloni,27 - 47922 Rimini (RN) – Italy
Tel.: +39 0541 790808 Fax:+39 0541 790144
E-mail: td@tecnodistribuzione.it

www.tecnodistribuzione.it

TECHODISTRIBUZIONE

### Y1 - SEM - 203P / 203TC



- Ingresso Pt 100 a 2 0 3 fili
- Ingresso TC K, J, N, E, T, R, S
- Campi modificabili dall'utente
- Uscita 4...20 mA in tecnica 2 fili
- Basso costo

## Y1 - SEM - 310 / 310X



- Protocollo HART
- Ingresso universale (Pt100, TC, mV Alta accuratezza e stabilità
- Separazione galvanica tra ingresso ed uscita
- Facile configurabilità da PC
- Linearizzazione "custom"
- Esecuzione EEX ia

### Y1 - SEM - 206P / 206TC



- Ttrasmettitore "smart"
- Ingresso Pt 100 a 2 0 3 fili
- Ingresso TC K, J, N, E, T, R, S
- Alta stabilità
- Facile configurabilità da PC
- Basso costo

### Y1 - SEM - 1603P / 1603TC



- Trasmettitore "USB"
- Ingresso Pt 100
- Ingresso TC K, J, N, E, T, R, S, mV
- Campi modificabili dall'utente
- Separazione galvanica tra ingresso ed uscita
- Facile configurabilità da PC
- Uscita 4...20 mA in tecnica 2 fili

### Y1 - SEM - 210 / 210X



- Ttrasmettitore "smart"
- Ingresso universale (Pt100, TC, mV)
- Alta accuratezza e stabilità
- Separazione galvanica tra ingresso ed uscita
- Facile configurabilità da PC
- Linearizzazione "custom"
- Esecuzione EEX ia

#### Y1 - SEM - 1610



- Trasmettitore "USB"
- Ingresso universale (Pt100, TC, mV)
- Campi modificabili dall'utente
- Separazione galvanica tra ingresso ed uscita
- Facile configurabilità da PC
- Uscita 4...20 mA in tecnica 2 fili

ed.6