

Apparecchi di misura di precisione. Sensori e Sistemi  
per grandezze elettriche, termiche e meccaniche



E-mail N.: 27251/16

**T0:** alla cortese att. Sig. Alfredo EVANGELISTI  
A:

**R.E.M. S.r.l.**  
Patrica (FR)

**FROM:** A. Acquati  
DA:

**burster Italia s.r.l.**  
Tel. 035-618120 fax. 035-618250  
[Info@burster.it](mailto:Info@burster.it)

Curno, 11 gennaio 2016

Facendo seguito alla Vostra gradita richiesta e-mail, Vi quotiamo qui di seguito la nostra

## OFFERTA N.: 13165/b

Vs.rif.:

Ns. rif. 5575/16

**POS. 1** N. 1 Sensore potenziometrico mod. 8719 **burster**  
Risoluzione 0,01mm; linearità 0,05%.  
Completo di connettore sul sensore e connettore d'accoppiamento.  
Altre caratteristiche vedi documentazione allegata.

Nella versione mod. **8719-5150-V104**, range 150mm,  
completi di cavo di uscita di 1 metro, protezione IP65,  
pneumatic port. .... € 494,73

**Sconto per Rivenditori da dedurre: 20%**

**POS. 2** N. 1 Condizionatore di segnali mod. PCIR  
per trasduttori di posizione potenziometrici.  
Uscita in tensione 0...10V  
Errore di non linearità <0,02%  
Completo di connettore per detto mod. MOR031. .... € 162,31  
Altre caratteristiche vedi documentazione allegata.

**Prezzo Netto**

**Nota:** ogni condizionatore PCIR è in grado di condizionare N. 2 Potenzimetri.

Apparecchi di misura di precisione. Sensori e Sistemi  
per grandezze elettriche, termiche e meccaniche



**CONDIZIONI DI VENDITA:**

-consegna: 3 settimane circa  
-pagamento: ad avviso merce pronta  
-resa: franco nostra sede

Rimaniamo a Vostra completa disposizione per ulteriori chiarimenti ed in attesa di ricevere il Vostro ordine ci è gradita l'occasione per porgere i nostri più cordiali saluti.

**burster Italia s.r.l.**

A. ACQUATI

AA/as