

**ifm electronic s .r.l**

Palazzo Andromeda 2  
Via Paracelso N. 18  
20864 Agrate Brianza (MB)  
Tel.: 039 / 68 99 982  
Fax: 039 / 68 99 995  
Per richieste di offerta : info.it@ifm.com  
Per invio ordini : eorders.it@ifm.com  
Website : www.ifm.com

Spett.le  
REM SRL  
VIA FERRUCCIA 16/A  
  
03010 PATRICA (FR)

Alla c.a. Sig. EVANGELISTI

P.IVA, Codice Fiscale e Reg.Imp. Milano n.05942350967 - R.E.A n. 1860663  
Capitale Sociale € 110.000 i.v. - Societa' con socio unico - Societa' soggetta a direzione e coordinamento da parte di ifm electronic GmbH - Friedrichstr. 1 Essen - Germania  
Sede operativa : Centro Direzionale Colleoni Palazzo Andromeda 2 - Via Paracelso 18 - 20864 Agrate Brianza (MB)  
Sede legale : Via del Vecchio Politecnico, 9 - 20121 Milano

Vs. riferimento	Vs. comunicazione del	Ns. riferimento	Selezione diretta	Data
		BES		22/10/2014

**Quote - N° : [BES-PREZZI 2014]-2014-31637**  
**Your request :**

**Vostro conto cliente**

Egr. Sig. EVANGELISTI,

abbiamo il piacere di inviare la nostra migliore offerta per gli articoli richiesti .

La invitiamo a:

- collegarsi all'indirizzo <http://www.ifm.com/ifmit/web/home.htm> e digitare nel campo di ricerca l'articolo desiderato.

Potrà così visualizzare tutte le **informazioni tecniche** , la **disponibilità** del prodotto, il prezzo di listino al pubblico ed inviare l'eventuale **ordine e-Shop**.

Restiamo a completa disposizione per qualsiasi ulteriore informazione e con l'occasione porgiamo i nostri più cordiali saluti.

Pos.	Articolo #	Descrizione	Q.tà	EUR /pezzo	Totale /EUR
1	E30094	Accessori , Cappuccio , con possibilità di piombatura , per sensori di pressione tipo PK , per sensori di temperatura tipo TK , per controllore di vibrazioni VK , Materiale scatola: PP (polipropilene) trasparentee, 5 anni Garanzia	26	3,50	91,00

		Disponibile salvo venduto			
2	<b>E43204</b>	Accessori , Sonda , para sensore di livello LR , Materiale scatola: inox (1.4404 / 316L), 5 anni Garanzia Disponibile salvo venduto	3	15,00	45,00
3	<b>E43212</b>	Accessori , Tubo coassiale , para sensore di livello LR , Lunghezza: 450 mm , Raccordo a processo: G 3/4 , Materiale scatola: inox (1.4301 / 304) guarnizione: Tesnit elemento di centraggio PP (fibra di vetro rinforzata) briglia di fissaggio inox (1.4310 / 301), 5 anni Garanzia Disponibile salvo venduto	3	45,00	135,00
4	<b>EVC007</b>	Tecnica di collegamento , Connettore femmina , ad angolo , M12 , 5poli , 4-fili , DC PNP , Tensione di esercizio: 10...36 V DC , Per sensori con Connettore M12 , 2 m , cavo PUR , 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> , senza silicone , senza alogeno , contatti dorati , Materiale scatola: Involucro: TPU nero trasparente guarnizione: viton , Materiale dado: ottone nichelato, 5 anni Garanzia Disponibile salvo venduto	31	7,00	217,00
5	<b>EVC008</b>	Tecnica di collegamento , Connettore femmina , ad angolo , M12 , 5poli , 4-fili , DC PNP , Tensione di esercizio: 10...36 V DC , Per sensori con Connettore M12 , 5 m , cavo PUR , 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> , senza silicone , senza alogeno , contatti dorati , Materiale scatola: Involucro: TPU nero trasparente guarnizione: viton , Materiale dado: ottone nichelato, 5 anni Garanzia Disponibile salvo venduto	31	8,00	248,00
6	<b>LR3000</b>	Sensori di livello , Sensore elettronico di livello , Campo di misura: L-40 (L-60) mm , Raccordo a processo: G 3/4 A , 4-fili , DC PNP , Tensione di esercizio: 18...30 V DC , Corrente assorbita: 80 mA , normalmente aperto / normalmente chiuso programmabile e analogica 4...20 mA o 0...10 V , Connettore , Connettore M12 (secondo EN 61076-2-101) , Interfaccia di comunicazione: IO-Link 1.1 (COM2-Slave, 38,4 kBaud) , Microonde guidate , Corpo rotabile di 360° , Materiale scatola: inox (1.4301 / 304) FKM PBT PC PEI TPE / V PTFE , Materiali a contatto con il fluido: inox (1.4305 / 303) Sondenanschluss: inox (1.4435 / 316L) PTFE FKM guarnizione: Tesnit, 5 anni Garanzia	3	175,00	525,00

Disponibile salvo venduto					
7	<b>PK6522</b>	Sensori di pressione , Pressostato elettronico , Campo di misura: 0...100 bar / 0...1450 psi , Raccordo a processo: G ¼ A / M5 I , 4-fili , DC PNP , Tensione di esercizio: 9,6...32 V DC , Corrente assorbita: 25 mA , NO / NC antivalente , Connettore , Connettore M12 , Materiale scatola: PBT (Pocan) PC (Makrolon) FPM (Viton) inox (1.4404 / 316L) , Materiali a contatto con il fluido: inox (1.4404 / 316L) FPM (Viton), 5 anni Garanzia Disponibile salvo venduto	15	80,00	1.200,00
8	<b>PK6523</b>	Sensori di pressione , Pressostato elettronico , Campo di misura: 0...25 bar / 0...363 psi , Raccordo a processo: G ¼ A / M5 I , 4-fili , DC PNP , Tensione di esercizio: 9,6...32 V DC , Corrente assorbita: 25 mA , NO / NC antivalente , Connettore , Connettore M12 , Materiale scatola: PBT (Pocan) PC (Makrolon) FPM (Viton) inox (1.4404 / 316L) , Materiali a contatto con il fluido: inox (1.4404 / 316L) FPM (Viton), 5 anni Garanzia Disponibile salvo venduto	11	80,00	880,00
9	<b>PN7594</b>	Sensori di pressione , Pressostato elettronico , Campo di misura: -1...10 bar / -14,5...145 psi / -0,1...1,0 MPa , Raccordo a processo: G¼ maschio / M5 femmina , 4-fili , DC PNP/NPN , Tensione di esercizio: 18...30 V DC , Corrente assorbita: 35 mA , 2 x NO / NC programmabili , Connettore M12 , Connettore M12 , Funzione programmabile , Messelement: keramisch-kapazitive Druckmesszelle , Interfaccia di comunicazione: IO-Link 1.1 , Materiale scatola: 1.4404 PBT/PC-GF 30 PBT-GF 20 PC , Materiali a contatto con il fluido: 1.4404 ceramica FKM, 5 anni Garanzia Nuovo prodotto	2	190,00	380,00

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

**Condizioni spedizione / trasporto :** p. to franco add fattura

**Condizioni prezzo :** Prezzo netto IVA esclusa

Trasporto e IVA esclusi

**Condizioni di pagamento** :

Condizioni generali : riba 30 giorni fm

Data di applicazione delle nostre condizioni : 22/10/2014

Data di scadenza delle nostre condizioni : 01/10/2015

Distinti saluti  
ifm electronic srl

Paolo Vespi  
Tecnico Commerciale  
Tel. +39 039 6899982  
Per richieste di offerta : [info.it@ifm.com](mailto:info.it@ifm.com)  
Per invio ordini : [eorders.it@ifm.com](mailto:eorders.it@ifm.com)  
Website : [www.ifm.com](http://www.ifm.com)