

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		02/09/2015

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

Vostro conto cliente 352249

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	PK6522	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	13	65,00	845,00

		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			
2	PK6523	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	13	65,00	845,00
3	PK6524	Sensori di pressione , Pressostato elettronico , Campo di misura: 0...10 bar / 0...145 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 , antivalente , Connettore , Connettore M12 , Materiale scatola: PBT PC FPM inox (1.4404 / 316L) , Materiali a contatto con il fluido: inox (1.4404 / 316L) FPM, 5 anni Garanzia Disponibile salvo venduto	3	65,00	195,00

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 : 02/09/2015

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

P. 3 , Quote - N° : [BES-PREZZI 2014]-2014-31637 , REM SRL

Distinti saluti
ifm electronic srl

Paolo Vespi
Tecnico Commerciale
Tel. +39 039 6899982
Per richieste di offerta : info.it@ifm.com
Per invio ordini : eorders.it@ifm.com
Website : www.ifm.com