



Modulo di interfaccia - Convertitore di corrente 0 ... 0,02A PTi 24VAC/DC



Metz
PTi 24VAC/DC
11050108
4250184122180 EAN/GTIN

61,39 EUR IVA incl.**
più Costi spediz.



15-17 Giorni* (ITA)

Modulo di interfaccia PTi 24VAC/DC Tipo di collegamento lato primario altro, Tipo di collegamento lato secondario altro, Protezione da sovracorrente, Isolamento galvanico passivo, L'isolatore di potenziale/convertitore di segnale viene utilizzato per separare i segnali analogici nell'intervallo da 0 a 10 V DC e da 0 a 20 mA DC o per convertire segnali da 0 a 10 V DC a 0 a 20 mA DC o da 0 a 20 mA DC a 0 a 10 V DC. I segnali di ingresso e di uscita nonché la tensione di alimentazione sono isolati galvanicamente tra loro. È possibile collegare al dispositivo un segnale di ingresso da 0 a 10 V o da 0 a 20 mA. Funzione di isolamento potenziale: con PT-C12, il segnale di ingresso da 0 a 10 V viene adattato proporzionalmente al segnale di uscita da 0 a 10 V. Il PTi-C12 regola il segnale di ingresso da 0 a 20 mA proporzionalmente al segnale di uscita da 0 a 20 mA. Funzione di conversione del segnale con isolamento galvanico: Con una conversione del segnale da 0 a 10 V a 0 a 20 mA o da 0 a 20 mA a 0 a 10 V, il segnale di uscita convertito può essere regolato nuovamente utilizzando il trimmer a mandrino integrato. Inoltre è integrato un livello di funzionamento di emergenza manuale con un interruttore MANUALE-AUTO con contatto di feedback. Il segnale di uscita da 0 a 10 V o da 0 a 20 mA può essere impostato utilizzando il potenziometro anteriore nella posizione dell'interruttore HAND. Sul terminale da 10 V è disponibile una tensione di uscita costante di massimo 10 V CC, 5 mA. L'ingresso Y viene utilizzato per l'indicazione LED della tensione di uscita Ua. La luminosità del LED dipende dal livello del segnale di uscita (ponte tra Ua e Y). In alternativa è possibile collegare un segnale esterno all'ingresso Y per l'indicazione LED da 0 a 10 V DC Collegamento con morsetti a vite

VANTAGGI PER VOI



COMMERCIO OVUNQUE
Imagefilm eibmarkt®



99% DI CLIENTI SODDISFATTI
> 500.000 clienti in tutto il mondo



DHL TRACK & TRACE
Tracciamento spediz.



PROCEDURA PER I RECLAMI
100% cortesia e sicurezza



25 ANNI DI ESPERIENZA
Nelle vendite per corrisp. ovunque



LIVE CHAT ORDINE
Con cronologia ordini



CONSEGNA BREVE
Prodotti a magazz.



RESTITUZIONE
Entro 14 giorni



PROTEZ. DATI
Garanzia

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Germania

eibabo® e eibmarkt® sono marchi registrati protetti di EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® è un'azienda di eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH è una società controllata al 100% da EIBMARKT® GmbH Holding

* Avvert. sui tempi cons. indicati: Giorno = lun-ven, tranne se festivi nei Land di Baviera/Sassonia. Le consegne dei prodotti si effettuano anche sabato (DHL).

** Le mod. di pag. possono differire in base al Paese. Tutti i prezzi si intendono non comprensivi di spese di spediz. e dazi doganali o altri costi aggiuntivi (IVA all'importaz.) per consegne extra UE.

*** Risparmio rispetto all'MSRP = prezzo di vendita consigliato dal produttore. L'MSRP è il prezzo raccomandato ai rivenditori dal produttore, importatore o grossista come prezzo di rivendita al cliente. L'MSRP è anche chiamato prezzo di listino ed è definito come il massimo prezzo possibile che un acquirente pagherebbe per un particolare prodotto prima di qualsiasi sconto (Fonte dei prezzi di listino lordi: Germania).

eibabo® tecnologie per smart home
eibabo® articoli elettrici su internet a prezzi convenienti
eibabo® articoli elettrici online a prezzi economici

