



Vasta gamma di encoder incrementali e assoluti di alta qualità per l'automazione industriale.

Trovano applicazione in tutti i sistemi e macchine automatiche dove necessita il controllo di posizione, misura, velocità e frequenza.

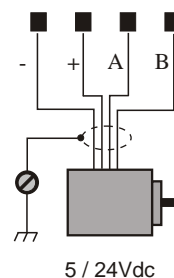
Questi encoder vengono accoppiati con Posizionatori, Frequenzimetri, PLC e si differenziano fra loro per le caratteristiche costruttive e dal numero di impulsi / giro da essi prodotti.

Nella gamma prodotti si possono trovare, Encoder assoluti, Encoder incrementali, Bande magnetiche decimali e centesimali, giunti elastici di varie grandezze e diametri.

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	5 - 24Vdc secondo tipo di elettronica
Assorbimento	Max 80mA secondo elettronica
Carico Ingresso	20mA x canale
Frequenza funz.	Max 160KHz
Collegamento	Cavo 2 mt. o connettore
Segnalazione	Led verde - rosso
Condizioni di funzionamento	Da -20 a +55°C / 20..90% U.R. senza condensa
Condizioni di immagazzinamento	-25.. +80°C / 20..90% U.R. senza condensa
Montaggio	Guida DIN secondo EN 50022
Grandezza contenitore	Secondo il modello
Grado di protezione	IP50

Collegamenti Elettrici



Collegamenti Elettrici

Sistemi di pesatura
Sistemi di posizionamento
Sistemi di velocità
Sistemi di lunghezza