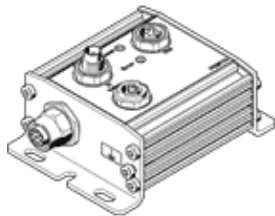


Interfaccia assi SPC-AIF-INC

Codice prodotto: 537320

FESTO

Per la connessione di un trasduttore di posizione magnetico incrementale.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Assorbimento di corrente max., valvola proporzionale	1,1 A
Assorbimento di corrente tipico interfaccia assi	60 mA
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Resistenza continua agli urti in conformità a DIN/IEC 68 parte 2-82	Collaudato con grado di severità 2
Grado di protezione	IP65 A norma IEC 60529
Resistenza alle vibrazioni in conformità DIN/IEC 68 parte 2-6	Collaudato con grado di severità 2
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Peso	240 g
Connessione elettrica, valvola proporzionale	Connettore femmina Forma rotonda M9 a 7 poli
Connessione elettrica, trasduttore di posizione	8 poli Connettore femmina M12 Forma rotonda
Connessione elettrica AIF IN	Connettore maschio Forma rotonda M9 5 poli
Connessione elettrica AIF OUT	Connettore femmina Forma rotonda M9 5 poli