

Sensore di prossimità induttivo Ø12mm / Inductive proximity sensor Ø12mm

Sensore di prossimità induttivo cilindrico diametro 12mm. Distanza di rilevazione 2-4mm. Corpo in ottone nichelato, uscita NPN/PNP, alimentazione 10-30 VDC, protezione IP67.

Cylindrical inductive proximity sensor diameter 12mm. Sensing distance 2-4mm. Nickel-plated brass body, NPN/PNP output, 10-30 VDC power supply, IP67 protection.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Tipo / Type	Induttivo / Inductive
Diametro corpo / Body diameter	12 mm
Distanza di rilevazione / Sensing distance	2-4 mm
Uscita / Output	NPN / PNP (NO o NC)
Alimentazione / Power supply	10-30 VDC
Frequenza di commutazione / Switching frequency	2000 Hz
Temperatura operativa / Operating temperature	-25 / +70 C
Protezione / Protection	IP67
Materiale corpo / Body material	Ottone nichelato / Nickel-plated brass
Connessione / Connection	Connettore M12 / M12 connector
Certificazioni / Certifications	CE, RoHS

INFORMAZIONI GENERALI / GENERAL INFORMATION	
Produttore / Manufacturer	Italsensor S.r.l.
Certificazioni / Certifications	CE, RoHS
Conformità / Compliance	UNI EN ISO 9001
Garanzia / Warranty	24 mesi / 24 months

Italsensor S.r.l.

Via Carlo Borra 29 - 10064 Pinerolo (TO) - Italy

Tel: +39 0121 502 292 | info@italsensor.com | www.italsensor.com