

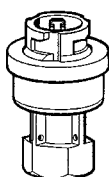


Termostati per fluidi vari poli isolati

Portata del contatto: 100W
 Tensione nominale: da 6V a 24V
 Punto di contatto: il contatto chiude se la temperatura aumenta
 Punto di rilascio: Il contatto apre se la temperatura scende
 Terminali: A6,3 x 0,8 DIN 46244

Codice	contatto °C	rilascio °C	Filettatura	Prezzo €	Prezzo + IVA €
X10-232-001-001	64 ± 3	60 ± 3	M14 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-002	82 ± 3	74 ± 3	M18 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-003	86 ± 3	81 ± 3	M18 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-004	92 ± 3	85 ± 3	M18 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-005	96 ± 3	92 ± 3	M18 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-006	96 ± 3	91 ± 3	1/2-14 NPTF	53,00	63,60
X10-232-001-007	96 ± 3	92 ± 3	M14 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-008	96 ± 3	92 ± 3	M22 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-009	100 ± 3	95 ± 3	M18 x 1,5	53,00	63,60
X10-232-001-010	105 ± 3	100 ± 3	M18 x 1,5	53,00	63,60

Sensori di giri e velocità



Sensori effetto Hall

Connessioni elettriche: 3 poli isolati
 Tensione alimentazione: da 10,8V a 16V
 Corrente assorbita: 21mA
 Temperatura di funzionamento: da -40°C a 100°C
 Tempo di risposta: tr 10µs, tf 10µs
 Velocità di rotazione: Max 3500/min
 Duty Cycle: (ton + toff)/ton= da 1,25 a 5
 Protezione: IP57 acc. DIN 40050 (con trasmissione protetta)
 N° impulsi al giro: 8
 Filettatura: M22 x 1,5

Codice	Prezzo €	Prezzo + IVA €
340-214-002-001B	163,00	195,60



Sensori ad oscillatore bloccato

Connessioni elettriche: 4 poli isolati
 Tensione alimentazione: da 8V a 15V (30V tipo C)
 Temperatura di funzionamento: da -40°C a 130°C
 Duty Cycle: (ton + toff)/ton= da 1,43 a 3,33
 Frequenza: 400Hz
 Distanza dalla ruota dentata: 0,3mm - 1,4mm

Codice	Filettatura	Prezzo €	Prezzo + IVA €
340-216-005-001C	M18x1,5	125,00	150,00
340-216-005-002C	M18x1,5	137,00	164,40
340-216-005-003C	M18x1,5	97,00	116,40
340-216-010-003C	M18x1,5	97,00	116,40
340-216-010-004C	M18x1,5	87,00	104,40
340-216-008-010Z	M18x1,5	84,00	100,80



Sensori induttivi

Connessione elettrica:
Tensione indipendente
Temperatura di funzionamento:
Resistenza interna:
Resistenza d'isolamento:

2 poli isolati
da -25°C a 140°C
Ri 1050Ω ± 100Ω
min. 500kΩ

Codice	Filettatura	Prezzo €	Prezzo + IVA €
340-804-005-007C	M18 x 1,5	95,00	114,00
340-804-005-001C	M18 x 1,5	97,00	116,40
340-804-005-018C	M18 x 1,5	73,00	87,60
340-804-007-019C	M18 x 1,5	74,00	88,80
340-804-030-006B	M18 x 1,5	75,00	90,00
340-804-007-020C	M18 x 1,5	61,00	73,20
340-804-005-033C	M18 x 1,5	71,00	85,20
340-804-005-028C	M18 x 1,5	62,00	74,40
340-804-007-002A	M18 x 1,5	63,00	75,60
340-804-006-007C	M18 x 1,5	64,00	76,80
340-804-007-003C	M18 x 1,5	95,00	114,00
340-804-007-011G	M18 x 1,5	95,00	114,00
340-804-007-004C	3/4-16 UNF-2A	95,00	114,00
340-804-006-006C	M18 x 1,5	65,00	78,00
340-804-006-003C	M18 x 1,5	73,00	87,60
340-804-030-005B	M18x1,5	78,00	93,60



Generatori tachimetrici

Tensione di uscita a vuoto:

19,3V a 2000/min

Codice	Filettatura	Confezione	Prezzo €	Prezzo + IVA €
340-807-001-001C	M22 x 1,5	Singola	166,00	199,20
340-808-001-002C	M22 x 1,5	4 pezzi	134,00	160,80
340-808-001-001C	M22 x 1,5	Singola	161,00	193,20

