

Termostati



Per fluidi vari 1 polo, negativo sul contenitore

Portata del contatto: da 1,2W a 3W, non induttivo
 Tensione nominale: da 6V a 24V
 Tipo contatto: SS = il contatto chiude se la temperatura aumenta
 OS = Il contatto apre se la temperatura aumenta

Isteresi di 5°C

Codice	Punto di contatto °C	Tipo	Filettatura	Prezzo €	Prezzo + IVA €
232-011-019-003D	195 ± 10	SS	M10 x 1,5	29,00	34,80
232-011-005-030D	185 ± 5	SS	M10 x 1,5	62,00	74,40
232-011-005-004D	170 ± 5	SS	M10 x 1,5	60,00	72,00
232-011-005-028D	170 ± 5	SS	M10 x 1,5	32,00	38,40
232-011-005-017D	150 ± 5	SS	M10 x 1,5	29,00	34,80
232-011-005-027D	150 ± 5	SS	M10 x 1,5	56,00	67,20
232-011-017-004D	140 ± 10	SS	M14 x 1,5	32,00	38,40
232-011-017-103D	130 ± 3	SS	M14 x 1,5 (hex 19mm)	29,00	34,80
232-011-017-032D	120 ± 3	SS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-017-005D	120 ± 3	SS	1/2-14 NPTF	29,00	34,80
232-011-017-118D	120 ± 3	SS	3/8	29,00	34,80
232-011-017-076D	115 ± 3	SS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-005-024D	110 ± 3	SS	M10 x 1,5 conica corta	46,00	55,20
232-011-017-010D	110 ± 3	SS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-017-037D	105 ± 3	SS	M14 x 1,5	33,00	39,60
232-011-017-041D	105 ± 3	SS	1/2-14 NPTF	32,00	38,40
232-011-017-145D	105 ± 3	SS	3/8-18 NPTF	37,00	44,40
232-011-017-131D	103 ± 3	SS	1/2-14 NPTF	36,00	43,20
232-011-017-139D	103 ± 3	SS	3/8-18 NPTF	37,50	45,00
232-011-017-110D	102 ± 3	SS	M14 x 1,5	16,00	19,20
232-011-017-034D	100 ± 3	SS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-017-099D	98 ± 3	SS	5/8-18 UNF-2A	46,00	55,20
232-011-017-080D	97 ± 3	SS	M14 x 1,5	51,00	61,20
232-011-005-019D	96	SS	1/8-27 NPT	51,00	61,20
232-011-017-016D	95 ± 3	SS	M14 x 1,5	32,00	38,40
232-011-017-039D	95 ± 3	SS	1/2-14 NPTF	61,00	73,20
232-011-017-033D	92 ± 3	SS	M14 x 1,5	51,00	61,20
232-011-005-003D	90 ± 3	SS	M10 x 1,5	46,00	55,20
232-011-017-013D	90 ± 3	SS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-017-009D	90 ± 3	SS	M14 x 1,5	61,00	73,20
232-011-017-017D	85 ± 3	SS	M14 x 1,5	30,00	36,00
232-011-017-040D	70 ± 3	SS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-017-015D	60 ± 3	SS	M14 x 1,5 conica corta	32,00	38,40
232-011-017-038D	55 ± 3	SS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-017-141D	28 ± 3	SS	M14 x 1,5	28,00	33,60
232-011-020-006E	25 ± 3	OS	M14 x 1,5	29,00	34,80
232-011-020-022E	16 ± 3	OS	M14 x 1,5	71,00	85,20

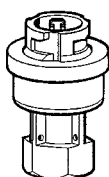


Termostati per fluidi vari poli isolati

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