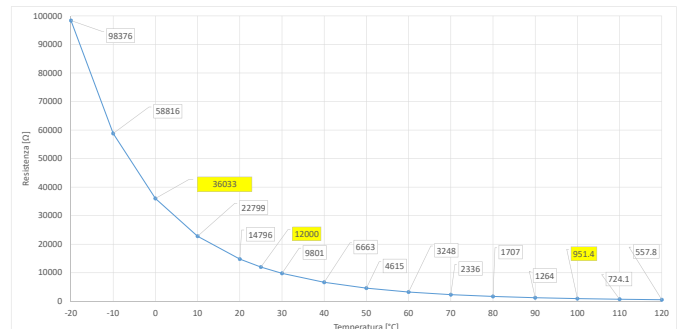


Codice Part number
582 ● ■ ▲

ESEMPIO CURVA NTC 12 Kohm Beta 3760K Example of curve NTC 12 Kohm Beta 3760K



● Filetti (X3) (contattare Euroswitch per le dimensioni) Threads (X3) (contact Euroswitch for dimensions)		
01 - M4	08 - G1/2"	16 - M16x1.5
02 - M10x1,5	10 - M10x1	17 - 9/16" -18UNF
03 - M10x1,25	12 - M12X1.5	18 - M18x1.5
04 - G 1/4"	13 - 3/8"	20 - M20x1.5
06 - G1/8" Cilindrico 06 - G1/8" Cylindrical	14 - M14x1	22 - M22x1.5 (Hex 24/27)
07 - G1/2" 14NPTF	15 - M14x1.5	24 - 1/8" NPT

■ Variabile valore del termistore NTC/PTC (per valori della curva vedi pag. 185) Variable NTC/PTC thermistor value (for curve values see page 185)		
102 - 1 Kohm	222 - 2.2 Kohm	123 - 12 Kohm
103B - 10 Kohm Beta 3977	302 - 3 Kohm	503 - 50 kohm
103 - 10 Kohm Beta 4100	332 - 3.3 Kohm	142 - 2.252 Kohm
104 - 100 Kohm	472 - 4.7 Kohm	242 - 2.394 Kohm
202 - 2 Kohm	502 - 5 Kohm	561 - 561 ohm

▲ Connessione elettrica (vedi pag. 186-487) Electrical connection (see page 186-187)
K0 Connettore integrato Deutsch DTO4-2P <i>K0 Connector Deutsch DT O4-2P</i>
K1 Connettore integrato AMP SS 1.5 <i>K1 Connector type AMP Superseal 1.5 2 way</i>
K2 Versione cablata con connettore da definire <i>K2 Wired version with connector to be defined</i>
K3 Connettore integrato AMP Junior Power Timer <i>K3 Connector Type AMP Junior Power Timer</i>
K4 Connettore integrato M12 con pin 1-2 e 3-4 <i>K4 Connector type M12x1 with pin 1-2 and 3-4</i>
K5 Connettore integrato M12 con pin 1 e 4 <i>K5 Connector type M12x1 with pin 1 and 4</i>
K6 Connettore a baionetta DIN72585 <i>K6 Bajonet connector DIN72585</i>

Corpo Case	AISI 316L
Termistore standard Thermistor standard	NTC 12K a 25°C (altri a richiesta) <i>NTC 12K at 25 °C (others on request)</i>
Copertura termistore Thermistor Coat	Resina <i>Resin</i>
Grado di protezione Protection degree	IP65

Conn.e elettrica standard Electrical connection standard	Faston 6.3x0.8
Temperatura di lavoro Working temperature	-55 +150°C
Max. pressione di lavoro Max working pressure	Per informazioni contattare Euroswitch <i>For informations contact Euroswitch</i>
Max coppia di chiusura Max working pressure	Per informazioni contattare Euroswitch <i>For informations contact Euroswitch</i>