

Molte opzioni, una sola scelta.

Sonde di temperatura PTC e Pt100

Alternativa alle ST1K e SP1N, ora non più disponibili.

Nuove sonde di temperatura:
le prestazioni di sempre
con il vantaggio della
consegna rapida.



CODICE	QT1KxxP1/P2
Tipo sensore	KTY82-121, 1000 Ohm @ 25° C
Campo di misura	- 40 ÷ 120° C
Precisione	±1,5° C @ 25° C
Tubetto	Ø 6 x 20 mm; AISI 304
Cavo	2 fili x 0,25 mm ² ; cavo piatto termoplastica 1,65 mm x 3,60 mm; puntale
Protezione	IP67

Versioni standard:

QT1K20P1, P2	2 m
QT1K30P1, P2	3 m
QT1K35P1	3,5 m
QT1K40P1	4 m
QT1K50P1, P2	5 m

CODICE	QT1KxxP-X
Tipo sensore	KTY82-121, 1000 Ohm @ 25° C
Campo di misura	- 40 ÷ 120° C
Precisione	±1,5° C @ 25° C
Tubetto	Ø 6 x 40 mm; AISI 304
Cavo	2 fili x 0,25 mm ² ; cavo piatto termoplastica 1,65 mm x 3,60 mm; puntale
Protezione	IP67

Versioni standard:

QT1K20P-X	2 m
QT1K30P-X	3 m
QT1K50P-X	5 m

Quantità minima ordinabile:
10 pezzi

CODICE	QT1KxxC1/C2
Tipo sensore	KTY82-121, 1000 Ohm @ 25° C
Campo di misura	- 40 ÷ 120° C
Precisione	±1,5° C @ 25° C
Tubetto	Ø 6 x 20 mm; AISI 304
Cavo	2 fili x 0,25 mm ² ; cavo piatto termoplastica 1,65 mm x 3,60 mm; puntale
Protezione	IP67

Versioni standard:

QT1K15C1, C2	1,5 m
QT1K20C1, C2, C3	2 m
QT1K25C1, C2	2,5 m
QT1K30C1	3 m
QT1K35C1, C2	3,5 m
QT1K50C1	5 m
QT1K60C1	6 m

CODICE	QT1LxxP-X
Tipo sensore	KTY82-121, 1000 Ohm @ 25° C
Campo di misura	- 40 ÷ 110° C
Precisione	±1,5° C @ 25° C
Tubetto	Ø 6 x 20 mm; AISI 304
Cavo	2 fili x 0,25 mm ² ; cavo doppio isolamento, termoplastica Ø 3,3 mm; puntale
Protezione	IP67

Versioni standard:

QT1L20P-X	2 m
-----------	-----

Quantità minima ordinabile:
10 pezzi

CODICE	QT1NxxP-/01
Tipo sensore	KTY82-121, 1000 Ohm @ 25° C
Campo di misura	- 40 ÷ 120° C
Precisione	±1,5° C @ 25° C
Tubetto	Ø 6 x 40 mm; AISI 304
Cavo	2 fili x 0,25 mm ² ; cavo silicone schermato Ø 4,6 mm; puntale
Protezione	IP67

Versioni standard:

QT1N20P-/01	2 m
QT1N30P-/01	3 m

Quantità minima ordinabile:
10 pezzi

CODICE	QP1NxxP-X
Tipo sensore	Pt100 classe B
Campo di misura	- 40 ÷ 110° C
Precisione	±0,3° C @ 0° C
Tubetto	Ø 6 x 40 mm; AISI 304
Cavo	3 fili x 0,25 mm ² ; cavo doppio isolamento, termoplastica Ø 3,4 mm; puntale
Protezione	IP67

Versioni standard:

QP1N20P-X	2 m
-----------	-----

Quantità minima ordinabile:
10 pezzi