

KABELY A VEDENÍ

Silikonové kabely (-50 ... +200 °C) s teflonovou izolací jednotlivých žil:

S2P

obj. č. 604296

silikonový kabel, 2-žilový (2x 0,25 mm²), vysoce flexibilní, vnější průměr ~3,8 mm, cena za metr délky

S4P

obj. č. 603708

silikonový kabel, 4-žilový (4x 0,14 mm²), barvy izolace 2x modrá + 2x bílá, (použitelný také jako 3-žilový), vnější průměr ~4 mm, cena za metr délky

Kabely se skelnou izolací (-50 ... +400 °C) s výztuhou ocelovým pletivem:

G4P

obj. č. 603698

kabel se skelnou izolací, 4-žilový (4x 0,22 mm²), vnější průměr ~4 mm, cena za metr délky

Teflonové kabely (-200 ... +250 °C) s teflonovou izolací jednotlivých žil:

T2P

obj. č. 604962

teflonový kabel, 2-žilový (2x 0,14 mm²), stíněný, vnější průměr ~2,3 mm, cena za metr délky

T4P

obj. č. 603985

teflonový kabel, 4-žilový (4x 0,14 mm²), stíněný, vnější průměr ~4 mm, cena za metr délky

PVC kabely (-20 ... +70 °C):

P2P

obj. č. 604140

PVC kabel, 2-žilový (2x 0,14 mm²), vnější průměr ~3,5 mm, cena za metr délky

P4P

obj. č. 605035

PVC kabel, 4-žilový (4x 0,14 mm²), vnější průměr ~3,9 mm, cena za metr délky

Prodlužovací kabel pro termočlánky typ K (NiCr-Ni):

VKA 1m

obj. č. 602909

silikonový kabel / kompenzační vedení o délce 1 m, s konektorem DIN a zásuvkou DIN, (každý další metr délky za příplatek)

Kompenzační vedení pro termočlánky typ K (NiCr-Ni), 2-žilové:

AGL1

obj. č. 600356

silikonový kabel (2x 0,22 mm²), max. +200 °C, vnější průměr ~3,8 mm, cena za metr délky

AGL3

obj. č. 600359

termočlánekové vedení (použitelné také jako termočlánek) se skelnou izolací (2x 0,5 mm²), max. +400 °C, vnější průměr ~4 mm, cena za metr délky

AGL4

obj. č. 600360

zkroucené termočlánekové dráty s teflonovou izolací, 2x Ø 0,2 mm, nestíněný, max. +250 °C, vnější průměr ~1,4 mm, cena za metr délky

AGL5

obj. č. 600361

termočlánekové dráty se skelnou izolací, 2x Ø 0,2 mm, max. +400 °C, vnější průměr ~0,8 x 1,2 mm, cena za metr délky

AGL6

obj. č. 600365

stíněný teflonový kabel (použitelný také jako termočlánek), 2x 0,22 mm², max. +250 °C, vnější průměr ~4 mm, cena za metr délky

Kompenzační vedení pro termočlánky typ S (Pt10RH-Pt), 2-žilové:

AGL S2

obj. č. 607130

silikonové vedení, max. +200 °C, vnější průměr ~3,9 mm, cena za metr délky

Kompenzační vedení pro termočlánky typ N (NiCrSi-NiSi), 2-žilové:

AGL N2

obj. č. 600373

silikonové vedení, max. +200 °C, vnější průměr ~3,9 mm, cena za metr délky

SENZORY (PT100 / PT1000, NTC, PTC)

**Pt100/1**

obj. č. 602989

keramická destička, 2 x 2,3 x 0,6 mm, -70 ... +500 °C, přesnost: DIN třída B

Pt100/2

obj. č. 602990

keramická destička, 2,5 x 2,0 x 1,3 mm, -50 ... +500 °C, přesnost: DIN třída AA (1/3 třída B)

Pt100/3

obj. č. 602991

keramická destička, 2 x 5 x 0,9 mm, -196 ... +500 °C, přesnost: DIN třída B

Pt100/4

obj. č. 602993

ovíjené provedení, Ø 2 x 20 mm, -200 ... +600 °C, přesnost: DIN třída B

Pt100/5

obj. č. 602994

pouzdro TO92, -50 ... +150 °C, přesnost: DIN třída B

Pt100/6

obj. č. 602995

keramická destička, 1 x 3 x 0,6 mm, -50 ... +500 °C, přesnost: DIN třída B

Pt1000/1

obj. č. 606368

keramická destička, 2,1 x 4 x 0,9 mm, -70 ... +500 °C, přesnost: DIN třída AA (1/3 třída B)

Pt1000/2

obj. č. 602997

pouzdro TO92, -50 ... +150 °C, přesnost: DIN třída B

Pt1000/3

obj. č. 602998

keramická destička, 1 x 3 x 0,6 mm, -50 ... +500 °C, přesnost: DIN třída B

KTY 81-210

obj. č. 607894

náhrada za KTY 11-6, -20 ... +110 °C

KTY 81-121

obj. č. 607895

1 kOhm (25 °C), pouzdro TO92, -50 ... +150 °C