

## KABELY A VEDENÍ

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

**S2P**

obj. č. 604296

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

**S4P**

obj. č. 603708

silikonový kabel, 4-žilový (4x 0,14 mm<sup>2</sup>), 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 mm<sup>2</sup>), 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 mm<sup>2</sup>), stíněný, vnější průměr ~2,3 mm, cena za metr délky

**T4P**

obj. č. 603985

teflonový kabel, 4-žilový (4x 0,14 mm<sup>2</sup>), 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 mm<sup>2</sup>), vnější průměr ~3,5 mm, cena za metr délky

**P4P**

obj. č. 605035

PVC kabel, 4-žilový (4x 0,14 mm<sup>2</sup>), 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 mm<sup>2</sup>), 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 mm<sup>2</sup>), 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 mm<sup>2</sup>, 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