



Câble de liaison K5.G

Caractéristiques du produit

- Jeux de câbles de liaison préconfectionnés
- Versions droites et coudées disponibles
- Connecteurs mâle et femelle M12 adaptés à tous les détecteurs et connecteur en T avec connecteur rond 4 ou 8 pôles et filetage M12
- Indice de protection élevé
- Différentes longueurs de câble disponibles

Dessin technique

PHOTO 1/9

K54G00.K

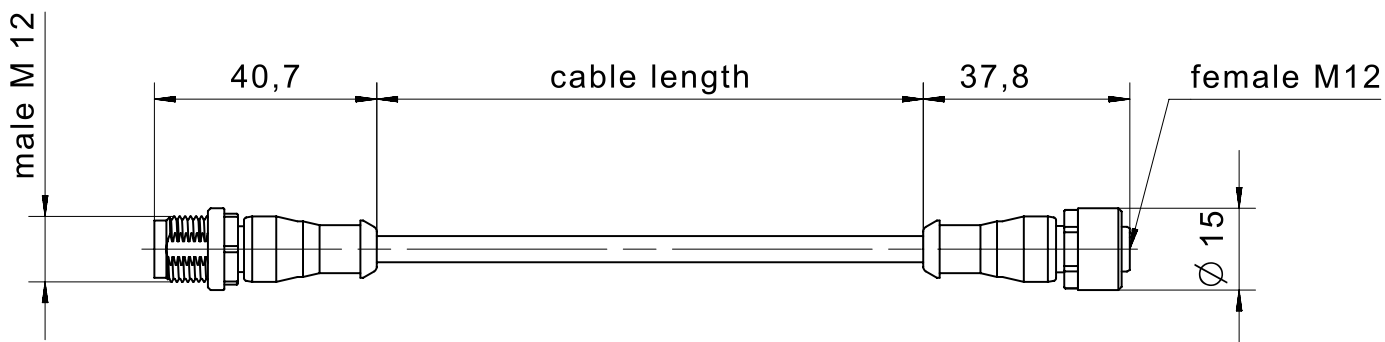
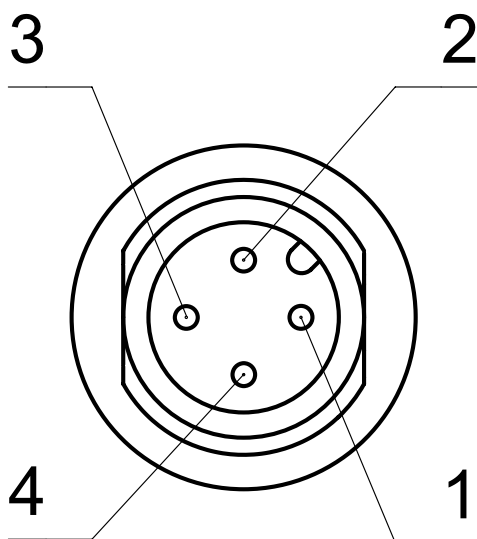


PHOTO 2/9

male M12



female M12

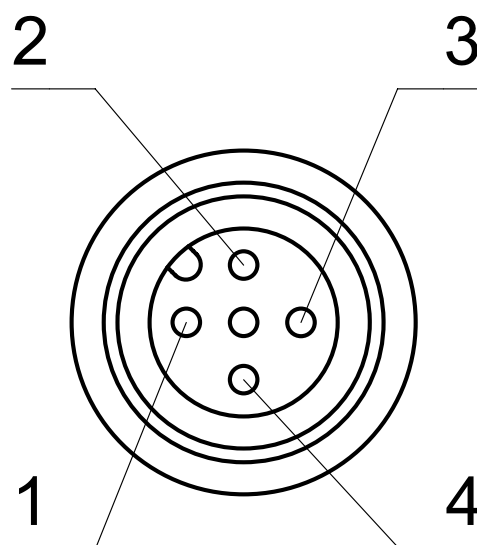


PHOTO 3/9

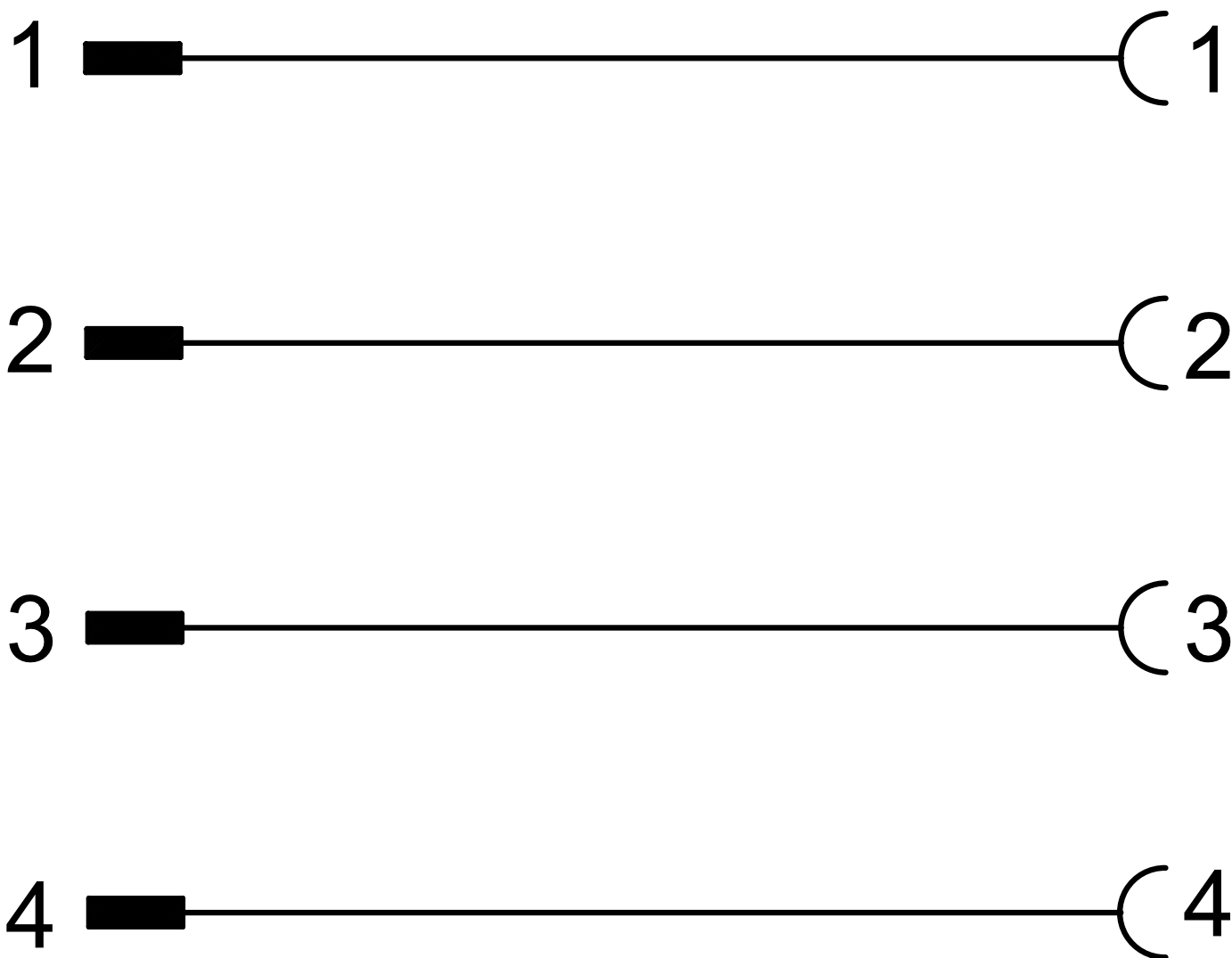


PHOTO 4/9

K58G00.K

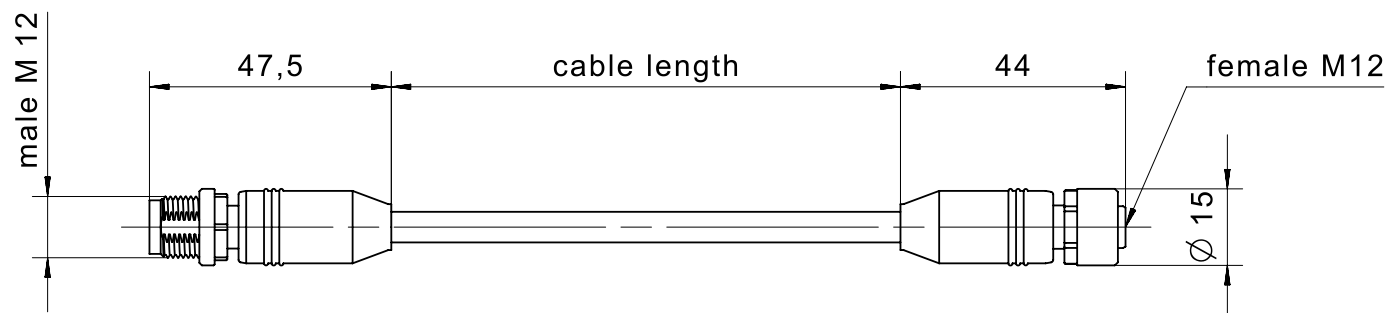
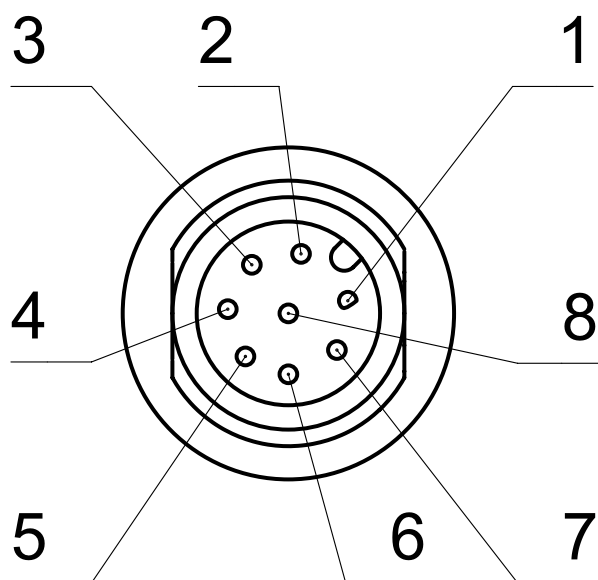


PHOTO 5/9

male M12



female M12

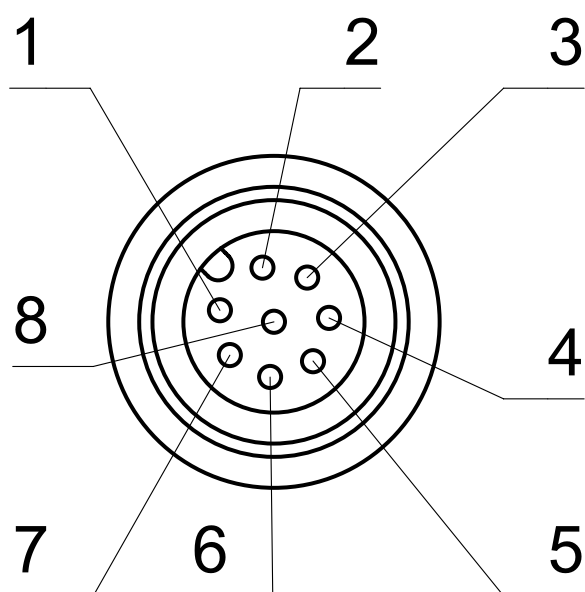


PHOTO 6/9

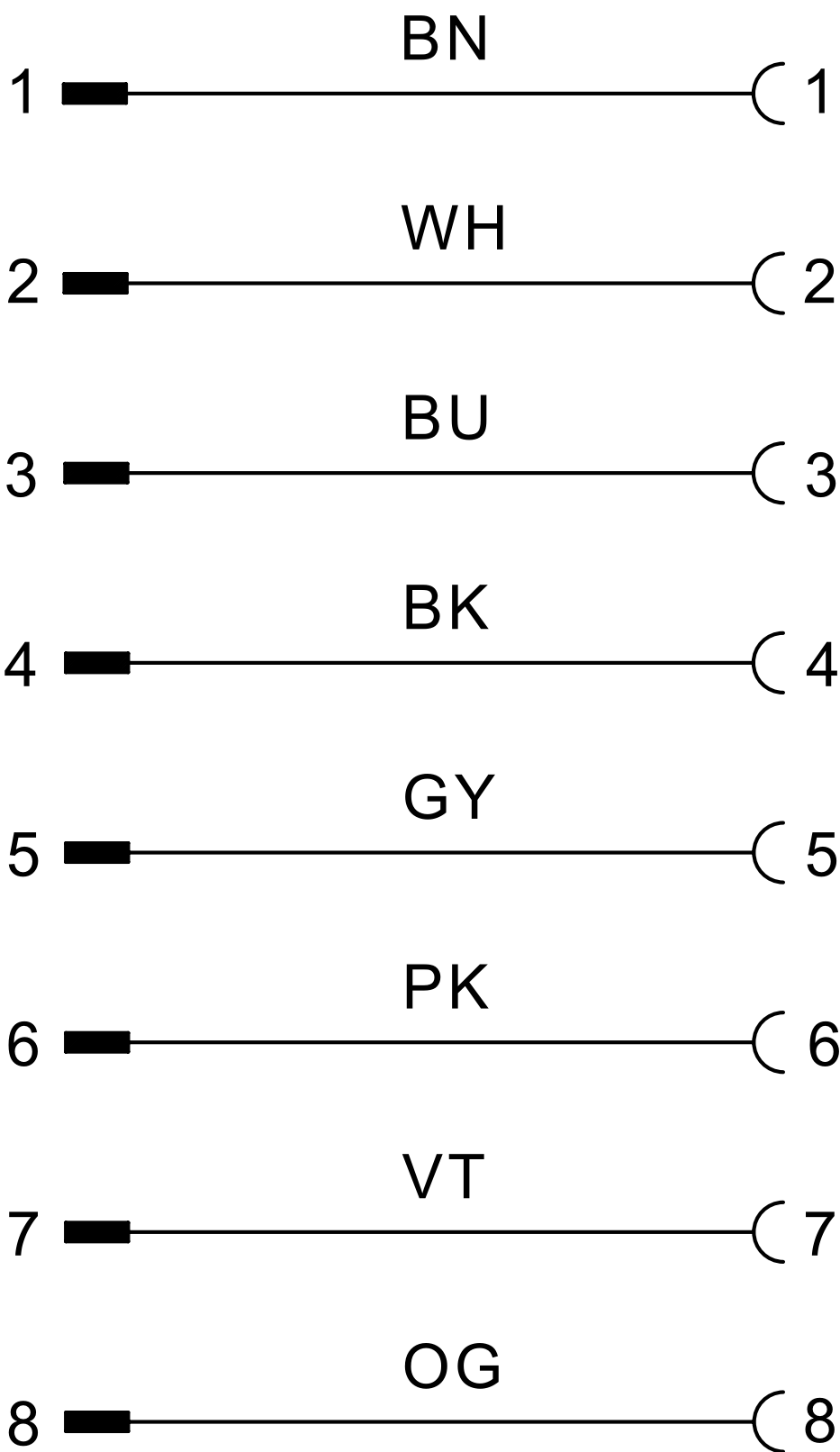


PHOTO 7/9

K55G00.K

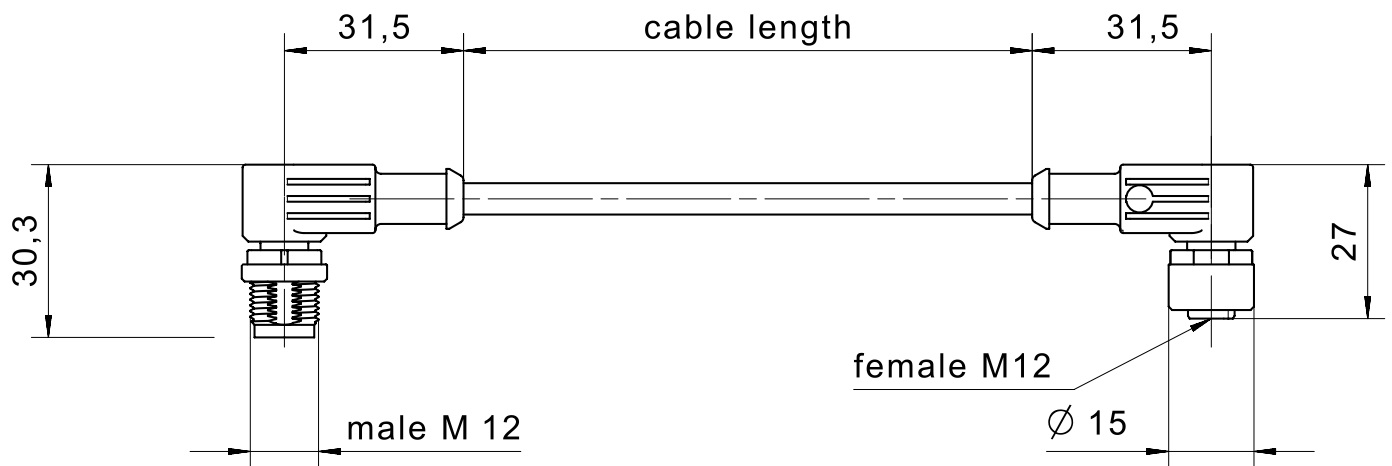
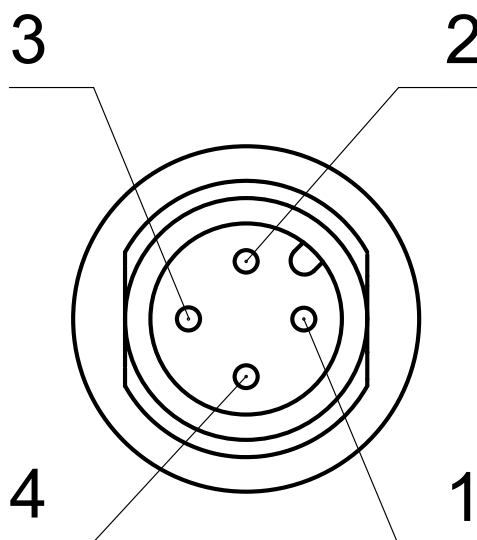


PHOTO 8/9

male M12



female M12

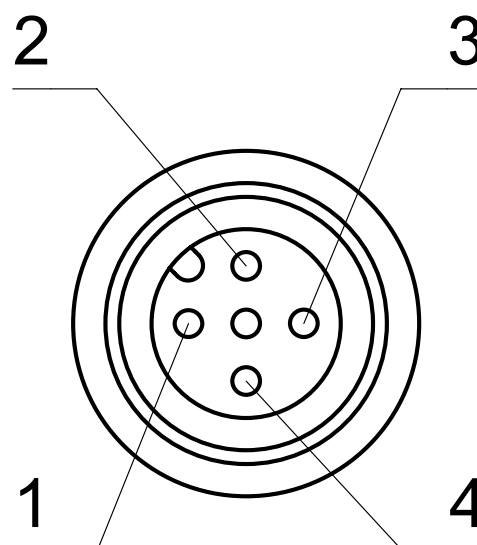
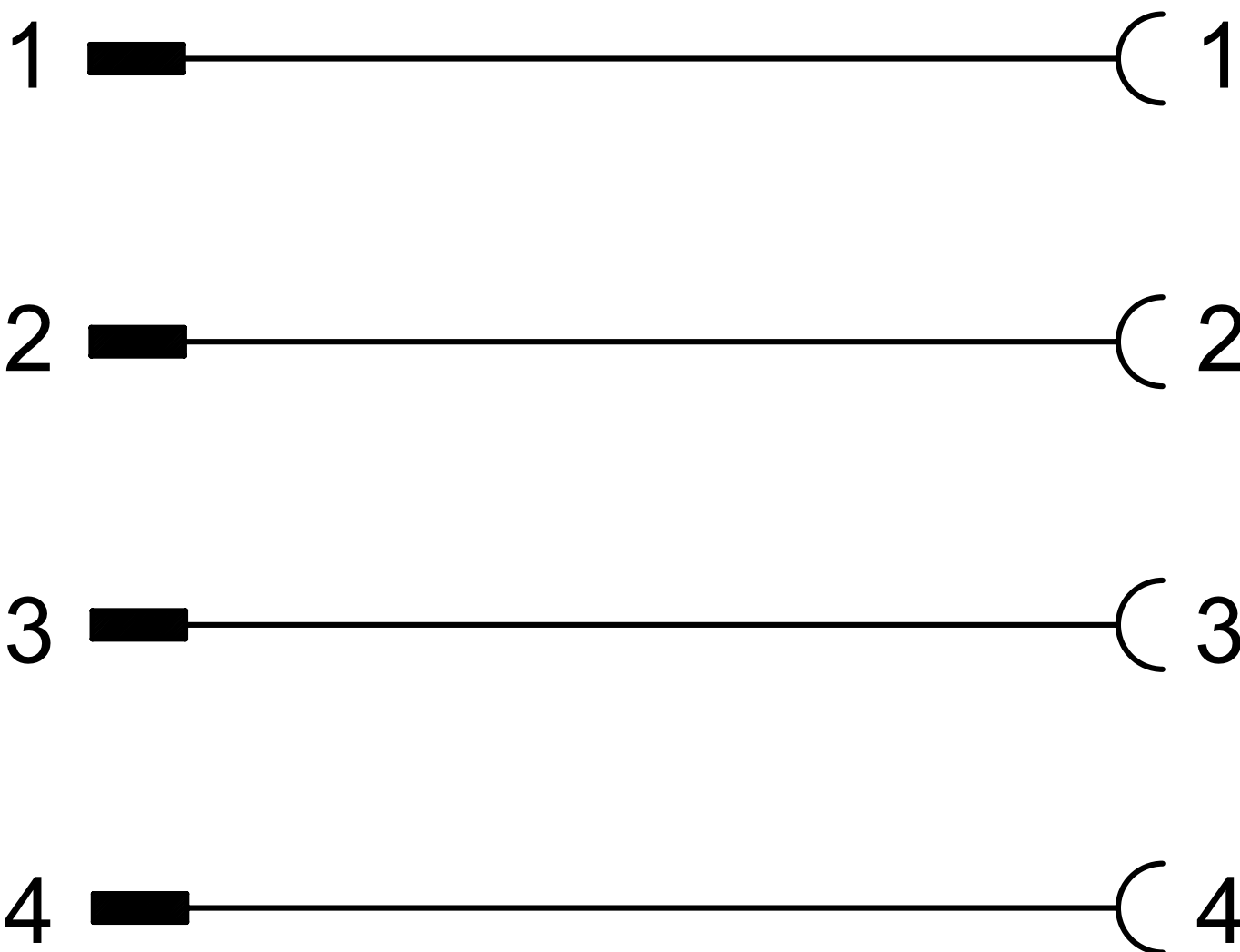


PHOTO 9/9



Options de produit

PHOTO 1/1

ORDERING KEY

| K5 | | | | Connection cable sheath material PVC |
|----|----|-----|---|--|
| | 4G | | | 4-pin – connector/socket straight |
| | 5G | | | 5-pin – connector/socket angled |
| | 8G | | | 8-pin – connector/socket straight |
| | | 001 | K | Cable length 1 m |
| | | 003 | K | Cable length 3 m |
| | | 005 | K | Cable length 5 m |
| | | 000 | K | Cable length 10 m |
| | | | | Other cable materials and cable lengths on request |

Caractéristiques des articles

| Attributs | K54G...K | K55G...K | K58G000K | K58G001K | K58G003K | K58G005K |
|---|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|----------|----------|----------|
| Température de stockage min. | -25 °C | -30 °C | -25 °C | | | |
| Température de stockage max. | 80 °C | | | | | |
| Type de câble | - | | LIYY | | | |
| Dimensions | - | | 551 g | 74 g | 180 g | 286 g |
| Courant de commutation max. par contact | 4 A | | 2 A | | | |
| Résistance à la tension de choc assignée (Uimp) | 2500 V | | 800 V | | | |
| Degré de pollution | - | | 3 | | | |
| Tension d'alimentation max. | 30 V DC | | | | | |
| Tension d'alimentation max. | 30 V AC | | | | | |
| Matériau des écrous | PA | | | | | |
| Matériau d'enrobage | PUR | | | | | |
| Matériau des câbles | PVC | | | | | |
| Indice de protection connecteur | - | | IP67 DIN EN 60529 | | | |
| Plage de température min. câble mobile | -5 °C | | | | | |
| Plage de température max. câble mobile | 80 °C | | | | | |
| Plage de température min. câble posé fixe | -25 °C | -30 °C | -25 °C | | | |
| Plage de température max. câble posé fixe | 80 °C | | | | | |
| Couple de serrage pour écrous | 0,6 N m | | | | | |
| Type de connecteur | M12 connector / socket, straight | M12 connector / socket, angled | M12 Stecker / Buchse gerade | | | |
| Couleur de câble | Grey | | grau | | | |
| Longueur de câble | 10 m | | | 1 m | 3 m | 5 m |
| Diamètre de câble | 4,8 mm | | 6 mm | | | |
| Nombre de pôles | 4 | | 8 | | | |
| Nombre de torons | 4 | | 8 | | | |
| Section des fils | 0,25 mm² | | | | | |
| Homologation selon | UL/CSA ECOLAB | | | | | |