

Fiche technique Câble de raccordement

Art. n°: 50011948

BK7 KB-092- 6000- 6

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

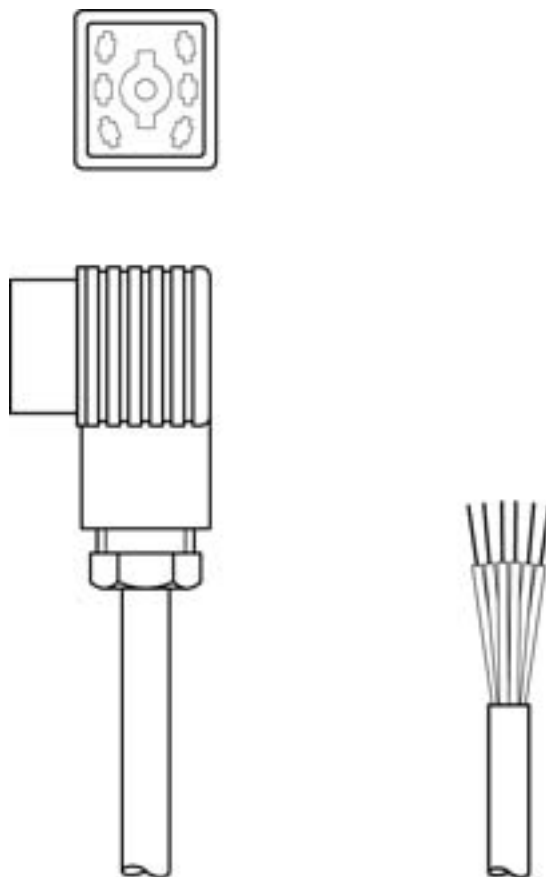


Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

| | |
|-------------|----------------------------------|
| Application | Résistant aux produits chimiques |
|-------------|----------------------------------|

Données électriques

Données de puissance

| | |
|---------------------------|------------|
| Tension de fonctionnement | 30 V CA/CC |
|---------------------------|------------|

Connexion

Connexion 1

| | |
|----------------------|---------------|
| Type de connexion | Prise normée |
| Connecteur rond, LED | Non |
| Nombre de pôles | 6 pôles |
| Modèle | Coudé |
| Type | Prise femelle |

Connexion 2

| | |
|-------------------|-----------------|
| Type de connexion | Extrémité libre |
|-------------------|-----------------|

Propriétés du câble

| | |
|---|--|
| Nombre de brins | 6 pièce(s) |
| Couleur de la gaine | Noir |
| Blindé | Non |
| Modèle de câble | Câble de raccordement (ouvert d'un côté) |
| Diamètre (extérieur) du câble | 5,5 mm |
| Longueur de câble | 6.000 mm |
| Matériau de gaine | PVC |
| Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement | Non |

Données mécaniques

| | |
|-----------|-------|
| Poids net | 267 g |
|-----------|-------|

Commande et affichage

Classification

| | |
|--------------------------|----------|
| Numéro de tarif douanier | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279201 |
| ECLASS 8.0 | 27279218 |
| ECLASS 9.0 | 27060311 |
| ECLASS 10.0 | 27060311 |
| ECLASS 11.0 | 27060311 |
| ECLASS 12.0 | 27060311 |
| ECLASS 13.0 | 27060311 |
| ECLASS 14.0 | 27060311 |
| ECLASS 15.0 | 27060311 |
| ECLASS 16.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 |
| UNSPSC 26.08 | 26121604 |

Raccordement électrique

Connexion 1

| | |
|----------------------|---------------|
| Type de connexion | Prise normée |
| Connecteur rond, LED | Non |
| Nombre de pôles | 6 pôles |
| Modèle | Coudé |
| Type | Prise femelle |

Connexion 2

| | |
|-------------------|-----------------|
| Type de connexion | Extrémité libre |
|-------------------|-----------------|