

## Karta danych technicznych

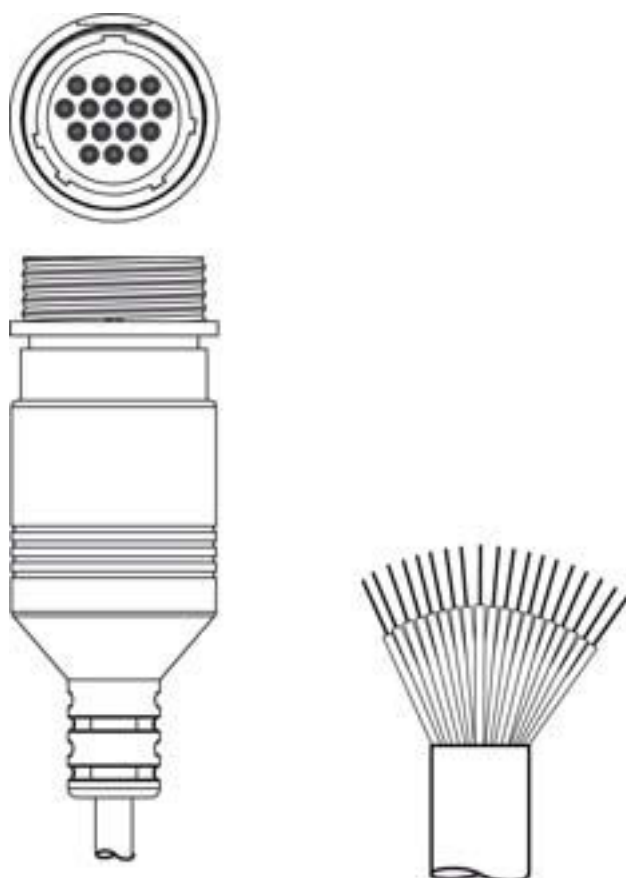
### Przewód przyłączeniowy

Nr art.: 50144678

KD S-M30-16A-V1-500

#### Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

## Dane techniczne

### Przylącze

#### Przylącze 1

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Rodzaj przylącza           | Wtyczki okrągłe   |
| Rozmiar gwintu             | M30   |
| Typ                        | female  |
| Materiał korpusu rękojeści | PUR   |
| Liczba pinów               | 16 -pin   |
| Wersja                     | osiowy  |
| Blokada                    | Połączenie śrubowe, odlew cynkowy niklowany, zalecany moment obrotowy 0,6 Nm, samoblokujące |

#### Przylącze 2

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Rodzaj przylącza | otwarty koniec |
|------------------|----------------|

#### Właściwości wydajności

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Liczba żył                      | 16 Piece(s)   |
| Przekrój żyły                   | Napięcie: 2 x 1 mm <sup>2</sup> / sygnał: 14 x 0,14 mm <sup>2</sup> |
| AWG                             | Napięcie: 18 / sygnał: 26   |
| Kolor płaszczka                 | czarny  |
| Ekranowane                      | Tak   |
| Wersja przewodu                 | Przewód przyłączeniowy (otwarty na jednym końcu)                    |
| Średnica przewodu (zewnątrzna)  | 7,5 mm  |
| Długość przewodu                | 50.000 mm   |
| Materiał płaszczka              | PVC   |
| Izolacja żył                    | PVC   |
| Przydatność łańcucha wleczonego | Nie   |

### Dane mechaniczne

Promień gięcia ułożenie na stałe, min. min. 6 x średnica przewodu

### Dane otoczenia

Temperatura otoczenia podczas eksploatacji, ułożenie na stałe 0 ... 80 °C

### Certyfikaty

Dopuszczenia RoHS

### Klasyfikacja

|              |          |
|--------------|----------|
| eCl@ss 5.1.4 | 27279201 |
| eCl@ss 8.0   | 27279218 |
| eCl@ss 9.0   | 27060311 |
| eCl@ss 10.0  | 27060311 |
| eCl@ss 11.0  | 27060311 |
| ETIM 5.0     | EC001855 |
| ETIM 6.0     | EC001855 |
| ETIM 7.0     | EC001855 |

## Przylącze elektryczne

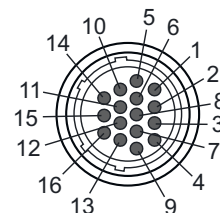
### Przylącze 1

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Rodzaj przylącza           | Wtyczki okrągłe   |
| Rozmiar gwintu             | M30   |
| Typ                        | female  |
| Materiał korpusu rękojeści | PUR   |
| Liczba pinów               | 16 -pin   |
| Wersja                     | osiowy  |
| Blokada                    | Połączenie śrubowe, odlew cynkowy niklowany, zalecany moment obrotowy 0,6 Nm, samoblokujące |

### Pin

### Kolor żyły

|    |           |
|----|-----------|
| 1  | Biały     |
| 2  | brązowy   |
| 3  | zielony   |
| 4  | żółty     |
| 5  | szary     |
| 6  | różowy    |
| 7  | niebieski |
| 8  | czerwony  |
| 9  | czarny    |
| 10 | fioletowy |



## Przylącze elektryczne

| Pin | Kolor żyły           |
|-----|----------------------|
| 11  | różowy / szary       |
| 12  | czerwony / niebieski |
| 13  | Biały / zielony      |
| 14  | brązowy / zielony    |
| 15  | Biały / żółty        |
| 16  | brązowy / żółty      |

### Przylącze 2

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Rodzaj przyłącza | otwarty koniec |
|------------------|----------------|