

## Technisch gegevensblad

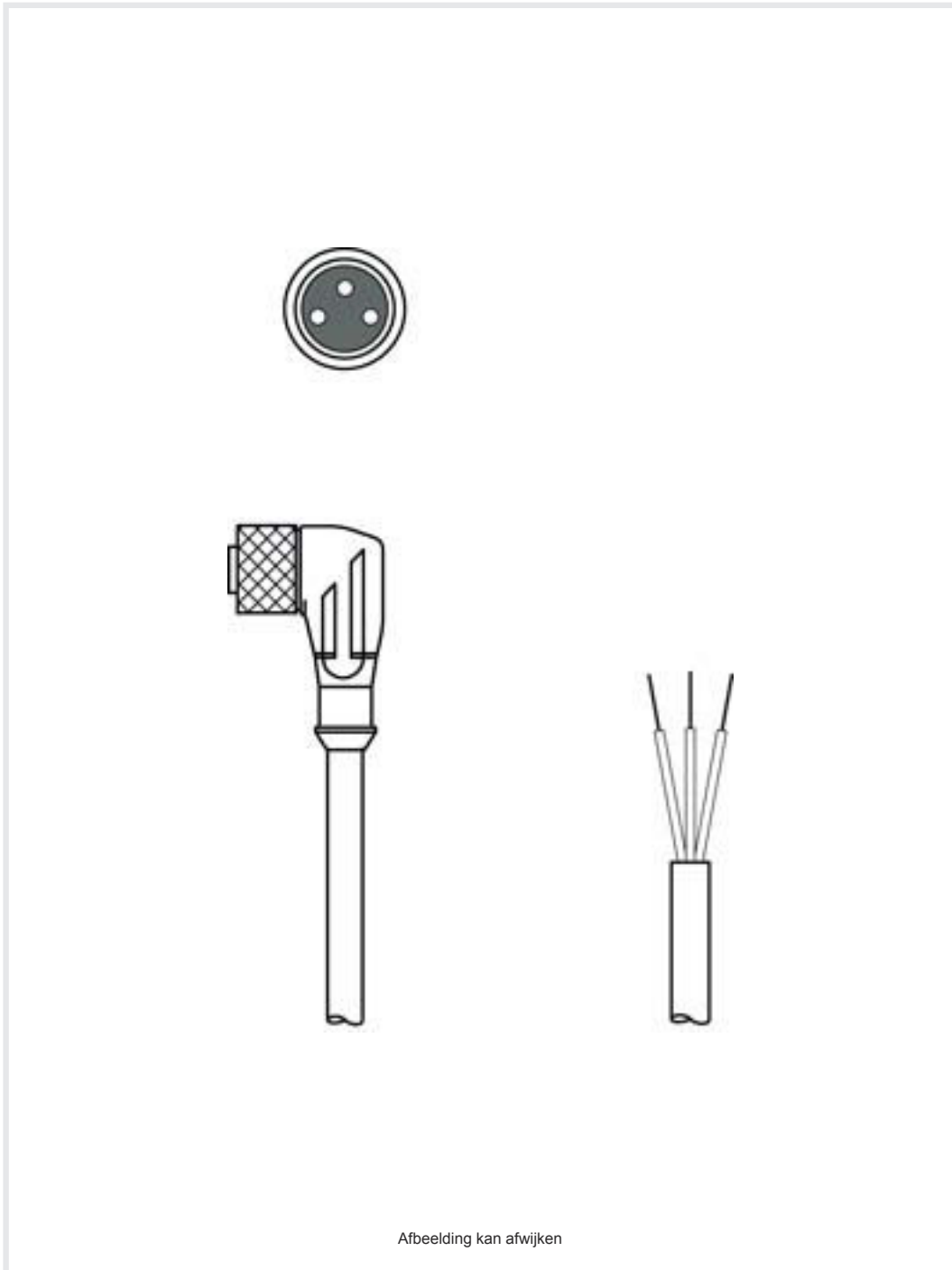
### Aansluitkabel

Art.-nr.: 50140221

KD U-M83W-V2110-050

#### Inhoud

- Technische gegevens
- Elektrische aansluiting
- Bedradingsschema's



Afbeelding kan afwijken



## Technische gegevens

### Elektrische gegevens

#### Prestatiegegevens

Bedrijfsspanning	max. 60 V AC/DC
------------------	-----------------

### Aansluiting

#### Aansluiting 1

Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M8
Type	female
Materiaal greepgedeelte	TPU
Aantal polen	3 -polig
Uitvoering	gebogen
Vergrendeling	Wartel, messing vernikkeld, aanbevolen koppel 0,5 Nm, zelfborgend

#### Aansluiting 2

Type aansluiting	open uiteinde
------------------	---------------

#### Kabeleigenschappen

Aantal aders	3 St.
Aderdoorsnede	0,34 mm <sup>2</sup>
AWG	22
Kleur mantel	Geel
Afgeschermd	Nee
Siliconenvrij	Ja
Kabeluitvoering	Aansluitkabel (eenzijdig open)
Kabellengte	5.000 mm
Materiaal mantel	TPE
Aderisolatie	SR-PVC
Geschikt voor kabelrupsen	Nee

### Mechanische gegevens

Sleutelwijdte	9,6 mm
Buigcycli	1.000.000 St.

### Bediening en display

### Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf, flexibel gelegd	-10 ... 80 °C
Omgevingstemperatuur bedrijf, vast gelegd	-30 ... 80 °C

### Certificeringen

Beschermingsgraad	IP 67
	IP 65
	NEMA 6P

### Classificatie

Douanetariefnummer	85444290
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

## Elektrische aansluiting

### Aansluiting 1

Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M8
Type	female
Materiaal greepgedeelte	TPU
Aantal polen	3 -polig
Uitvoering	gebogen
Vergrendeling	Wartel, messing vernikkeld, aanbevolen koppel 0,5 Nm, zelfborgend

### Aansluiting 2

Type aansluiting	open uiteinde
------------------	---------------

## Bedradingschema's

### Bedradingschema

