

## Technisch gegevensblad

### Stekker

Art.-nr.: 50144523

D S-M12-5W-M

#### Inhoud

- Technische gegevens
- Elektrische aansluiting

Afbeelding kan afwijken



## Technische gegevens

### Elektrische gegevens

#### Prestatiegegevens

Bedrijfsspanning	+60 V DC
Nominale bedrijfsstroom	4.000 mA

### Aansluiting

Aantal aansluitingen	1 St.
Afgeschermd	Ja

#### Aansluiting 1

Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Type	female
Materiaal	Metaal
Materiaal greepgedeelte	Metaal
Aantal polen	5 -polig
Codering	A-gecodeerd
Uitvoering	gebogen
Vergrendeling	Wartel, zinksputgietwerk vernikkeld, aanbevolen koppel 0,6 Nm, zelfborgend

#### Kabeleigenschappen

Aansluitdoorsneden	0,14 ... 0,75 mm <sup>2</sup>
AWG	26 ... 18

### Mechanische gegevens

Sleutelwijdte	18 mm
Materiaal behuizing	Metaal
Behuizing metaal	Zinksputgietwerk chemisch vernikkeld
Max. kabeldoorvoer	6 ... 8 mm

### Omgevingsgegevens

Omgevingstemperatuur bedrijf	-40 ... 85 °C
Vervuilingsgraad	3, EN 60947-1

### Certificeringen

Beschermingsgraad	IP 67
-------------------	-------

### Classificatie

Douanetariefnummer	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440102
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27440116
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635

## Elektrische aansluiting

### Aansluiting 1

Type aansluiting	Ronde stekker
Schroefdraadmaat	M12
Type	female
Materiaal	Metaal
Materiaal greepgedeelte	Metaal
Aantal polen	5 -polig
Codering	A-gecodeerd
Uitvoering	gebogen
Vergrendeling	Wartel, zinksputgietwerk vernikkeld, aanbevolen koppel 0,6 Nm, zelfborgend

### Pin Pintoewijzing

1	V+
2	Signaal 1
3	V-
4	Signaal 2
5	FE

