

## Unità di trasmettitori codificati



### Cavo di 3 m in PVC

Modello

#### Codice articolo

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

### Cavo di 6 m in PVC

Modello

#### Codice articolo

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

### Cavo di 9 m in PVC

Modello

#### Codice articolo

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

### Spina (RD 6,5 mm/a 4 poli)

Modello

#### Codice articolo

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

### Potere di rottura

Tensione d'esercizio max.

Potere di commutazione max.

### Condizioni ambientali

Campo di temperatura min./max.

Classe di protezione (IEC 529, EN 60529)

Materiale custodia

Distanza di commutaz. S on min.

S off max.

### Magnete di azionamento

Modello

#### Codice articolo

### Impiego MÜZ

V. pag.

MAK-4236-3

**649.0642.301**

●/-

MAK-4236-6

**649.0642.302**

●/-

MAK-4236-9

**649.0642.303**

●/-

MAK-4236-STK

**649.0642.305**

●/-

DC 30 V

250 mW

-5 °C/+70 °C

+23 °F/+158 °C

IP 67

PA 6.6

5 mm

14 mm

8 mm

16 mm

MAK-5236-3

**649.0652.306**

-/●

MAK-5236-6

**649.0652.307**

-/●

MAK-5236-9

**649.0652.308**

-/●

MAK-5236-STK

**649.0652.309**

-/●

DC 30 V

250 mW

-5 °C/+70 °C

+23 °F/+158 °C

IP 67

PA 6.6

3 mm

14 mm

TK-42-CD

**640.2042.301**

208-209

TK-42-CD-SN8

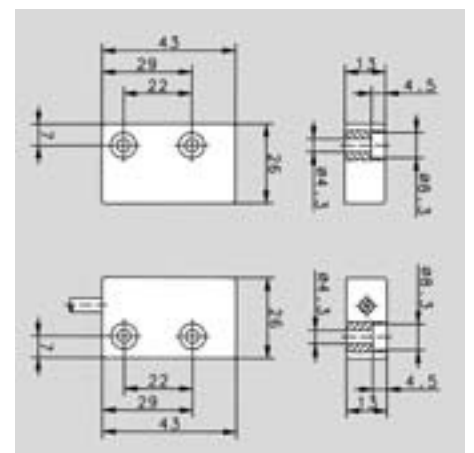
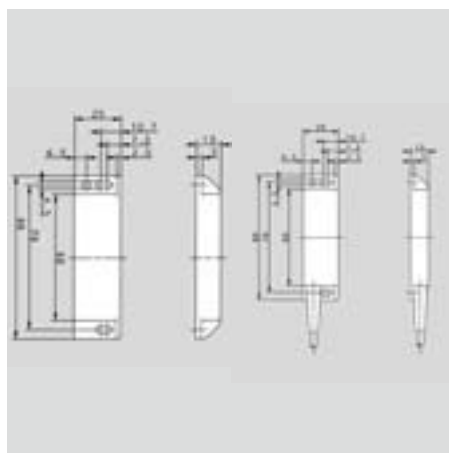
**640.2042.306**

208-209

TK-52-CD/2

**640.2052.307**

208-209



Tutte le misure sono in mm

Altre varianti, disponibili su richiesta.

## Unità di trasmettitori codificati



<b>Cavo di 3 m in PVC</b>		
Modello		MAK-5336-3
<b>Codice articolo</b>		<b>649.0653.310</b>
Tipo a magazzino/consegna secondo accordi		●/-
<b>Cavo di 6 m in PVC</b>		
Modello		MAK-5336-6
<b>Codice articolo</b>		<b>649.0653.311</b>
Tipo a magazzino/consegna secondo accordi		●/-
<b>Cavo di 9 m in PVC</b>		
Modello		MAK-5336-9
<b>Codice articolo</b>		<b>649.0653.312</b>
Tipo a magazzino/consegna secondo accordi		●/-
<b>Spina (M12/ a 4 poli)</b>		
Modello		MAK-5336-STK
<b>Codice articolo</b>		<b>649.0653.313</b>
Tipo a magazzino/consegna secondo accordi		●/-
<b>Potere di rottura</b>		
Tensione d'esercizio	max.	DC 30 V
Potenza di commutazione	max.	250 mW
<b>Condizioni ambientali</b>		
Campo di temperatura	min./max.	-5 °C/+70 °C +23 °F/+158 °C
Classe di protezione (IEC 529, EN 60529)		IP 67
Materiale custodia		PA 6.6
<b>Distanza di commutaz.</b>	S on min.	3 mm
	S off max.	10 mm
<b>Magnete di azionamento</b>		
Modello		TK-43-CD
<b>Codice articolo</b>		<b>640.2043.023</b>
<b>Impiego MÜZ</b>		
V. pag.		208-209

Tutte le misure sono in mm

Altre varianti, disponibili su richiesta.

