

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

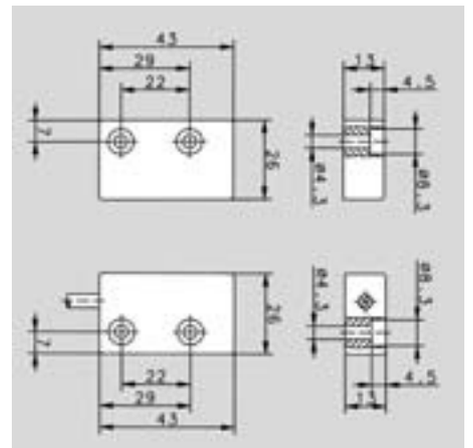
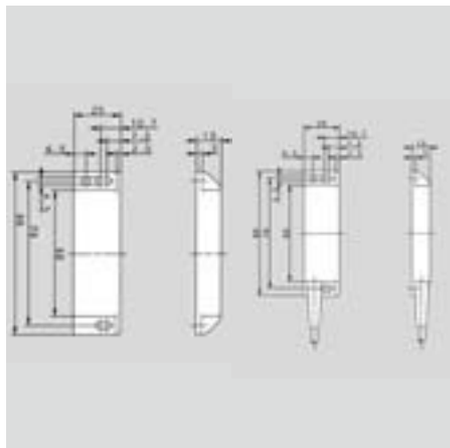
640.2042.306

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



Cavo di 3 m in PVC

Modello

MAK-5336-3

Codice articolo

649.0653.310

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

●/-

Cavo di 6 m in PVC

Modello

MAK-5336-6

Codice articolo

649.0653.311

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

●/-

Cavo di 9 m in PVC

Modello

MAK-5336-9

Codice articolo

649.0653.312

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

●/-

Spina (M12/ a 4 poli)

Modello

MAK-5336-STK

Codice articolo

649.0653.313

Tipo a magazzino/consegna secondo accordi

●/-

Potere di rottura

Tensione d'esercizio max.

DC 30 V

Potenza di commutazione max.

250 mW

Condizioni ambientali

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

Distanza di commutaz. S on min.

3 mm

S off max.

10 mm

Magnete di azionamento

Modello

TK-43-CD

Codice articolo

640.2043.023

Impiego MÜZ

V. pag.

208-209

Tutte le misure sono in mm

Altre varianti, disponibili su richiesta.

