

- Larghezza delle bobine 15, 22 e 30 mm
- Comando elettrico: M8, forma A, forma B, forma BI, forma C
- ATEX
- Tensioni operative di 12, 24, 48, 110, 220 VCC o 24, 110, 230 VCA

Bobine AVENTICS serie CO1

La serie CO1 AVENTICS è costituita da una gamma completa di bobine di solenoidi elettrici con o senza cavo utilizzati nelle serie di valvole pneumatiche AVENTICS.



Dati tecnici

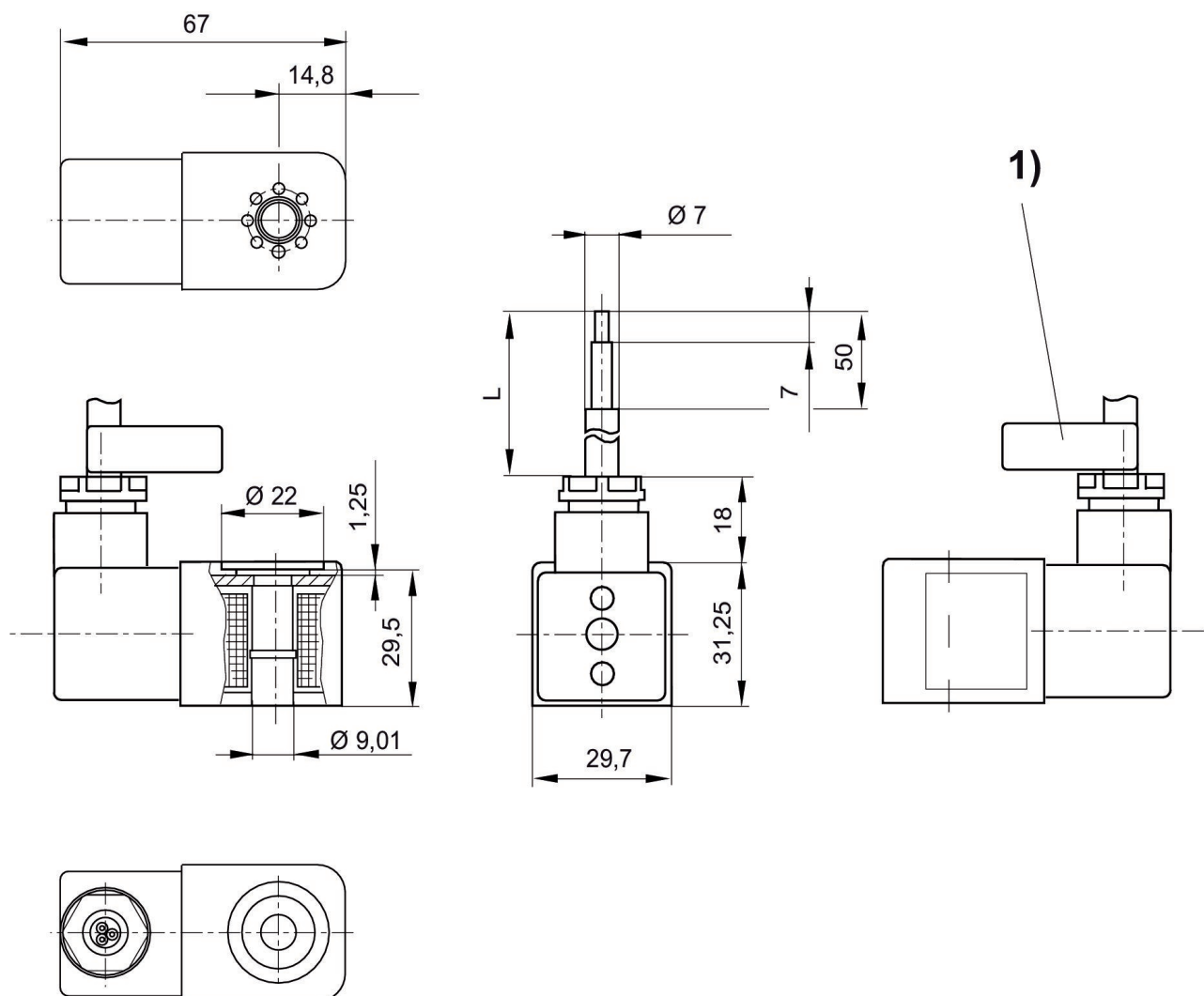
Settore	Industria
Tipo	Cavo con connettore valvola
Larghezza della bobina	30 mm
Marchio ATEX	ATEX II 2G Ex mb IIC T4 Gb II 2D Ex mb tb IIIC T130°C Db IP65
Temperatura ambiente min.	-20 °C
Temperatura ambiente max.	50 °C
Tipo di protezione secondo EN 60529	IP65
Lunghezza cavo	3 m
Rapporto d'inserzione ED	100 %
Indice di compatibilità	14
Tensione di esercizio AC a 50 Hz	230 V
Tensione di esercizio AC a 60 Hz	230 V
Tolleranza tensione AC 50 Hz	-10 % / +10 %
Potenza di ritenuta AC 50 Hz	3 VA
Potenza d'inserzione AC 50 Hz	3.1 VA
Peso	0.38 kg

Materiale

Codice

1827414297

Dimensioni



L = lunghezza cavo

1) Fascetta di identificazione del cavo con numero di serie