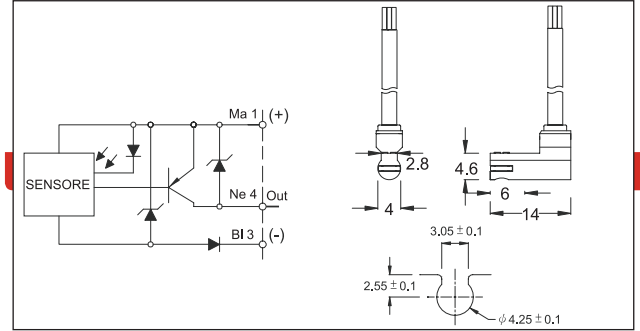
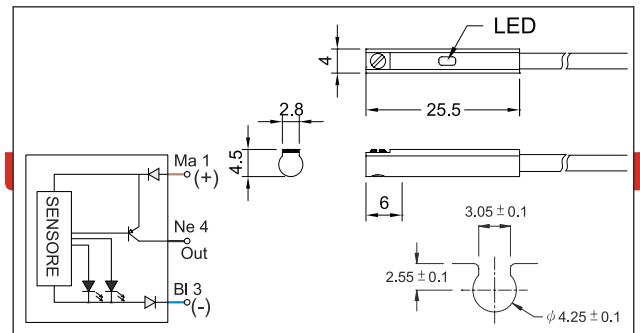
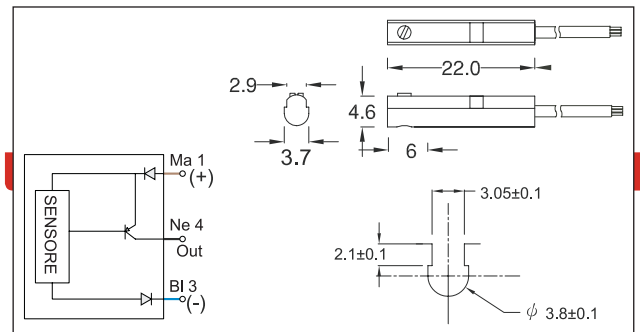



GMPA


Tensione di lavoro Operating voltage Betriebspannung	4,5 - 28 V DC	Portata (max.) Load (max.) Schaltstrom	1,5 W	Temp. di funzionamento Working temperature Betriebstemperatur	-10° C/+70° C	Indicatore luminoso Operating indicator Betriebsanzeige	LED Rosso LED Red LED Rot
Corrente (max.) Switching current (max.) Schaltstrom	50 mA	Punto intersezione Field strenght Shaltfeldstärke	4 mT	Grado di protezione Protection class Schutzart	IP67 EN60529 (DIN 40050)	Logica Sensor type Bauart	PNP


GMPB


Tensione di lavoro Operating voltage Betriebspannung	10 - 28 V DC	Portata (max.) Load (max.) Schaltstrom	2 W	Temp. di funzionamento Working temperature Betriebstemperatur	-10° C/+70° C	Indicatore luminoso Operating indicator Betriebsanzeige	LED Rosso/Verde LED Red/Green LED Rot/Grüne
Corrente (max.) Switching current (max.) Schaltstrom	80 mA	Punto intersezione Field strenght Shaltfeldstärke	4 mT	Grado di protezione Protection class Schutzart	IP67 EN60529 (DIN 40050)	Logica Sensor type Bauart	PNP


GMPC


Tensione di lavoro Operating voltage Betriebspannung	10 - 30 V DC	Portata (max.) Load (max.) Schaltstrom	6 W	Temp. di funzionamento Working temperature Betriebstemperatur	-10° C/+70° C	Indicatore luminoso Operating indicator Betriebsanzeige	LED Giallo LED Yellow LED Gelb
Corrente (max.) Switching current (max.) Schaltstrom	200 mA	Punto intersezione Field strenght Shaltfeldstärke	4 mT	Grado di protezione Protection class Schutzart	IP67 EN60529 (DIN 40050)	Logica Sensor type Bauart	PNP

Codici ordine/Codification/Bestellschlüssel


8 M8
12 M12

Lunghezza: **dm**/Lenght: **dm**/Länge: **dm**

- A** GMPA
- B** GMPB
- C** GMPC

Cavo: 3x0,2 FROR grigio/grey/grau

- D** Dritto/Straight/Gerade
- A** Angolato/Angle/Gewinkelt
- R** Senza ghiera, maschio
Male without locking sleeve
Stecker ohne Verriegelungshulse