



## Sensori induttivi

### Serie 10 - PNP

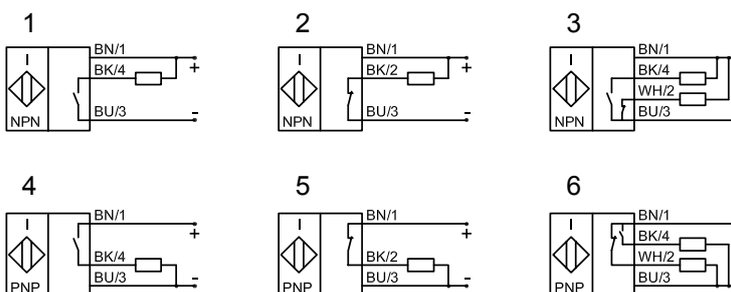
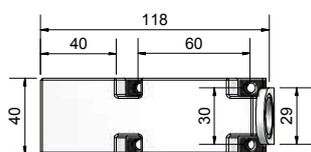
Dimensione 40 x 40 x 118 mm

- Materiale custodia: PBT
- Distanza di rilevamento  $S_n = 20$  mm
- Posizione della zona attiva selezionabile

Certificazione:



Dati tecnici	Montaggio non a filo
Distanza di rilevamento $S_n$	20 mm
Esecuzione elettrica	4-fili DC
Funzione d'uscita	Antivalente (NO + NC)
<b>Tipo NPN</b>	
<b>Art. n.</b>	
Diagramma di collegamento n.	
<b>Tipo PNP</b>	<b>IAS-10-C20-A</b>
<b>Art. n.</b>	<b>121 180</b>
Diagramma di collegamento n.	
Tensione di lavoro ( $U_B$ )	10...60 V DC
Corrente d'uscita max. ( $I_e$ )	2 x 200 mA
Caduta di tensione max. ( $U_o$ )	$\leq 2,5$ V
Ondulazione residua permessa max.	10 %
Consumo a vuoto ( $I_o$ )	Tip. 10 mA
Frequenza operatività max.	150 Hz
Temperatura ambiente	-25...+70 °C
LED display, stato operativo	Verde / giallo
Protezione circuito	Incorporato
Grado di protezione IEC 60529	IP 68
Norme	EN 60947-5-2
Connessione	Alloggiamento morsetti
Materiale custodia	PBT
Materiale superficie attiva	PBT
Materiale coperchietto finale	PBT



Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (11/2011)