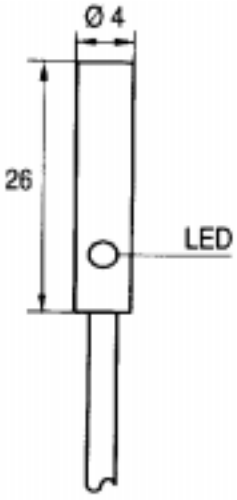


SENSORI INDUTTIVI MINIATURA AMPLIFICATI IN C.C.

<ul style="list-style-type: none"> - Totalmente schermati <i>Shielded</i> - Protezione al corto circuito <i>Short circuit protection</i> - Protezione all'inversione di polarità <i>Polarity reversed protection</i> 	 <p style="text-align: center;">diam. 4</p>
<p>Versione / <i>Version</i> PNP / NO PNP / NC NPN / NO NPN / NC</p>	<p style="text-align: center;">EPB 4 PLA EPB 4 PLC EPB 4 NLA EPB 4 NLC</p>
<p>Distanza di intervento S_n mm <i>Sensing distance S_n</i> mm</p>	<p style="text-align: center;">0,8</p>
<p>Alimentazione <i>Power supply</i></p>	<p style="text-align: center;">10 - 30VDC</p>
<p>Ondulazione residua <i>Ripple</i></p>	<p style="text-align: center;">10%</p>
<p>Assorbimento <i>Current consumption</i></p>	<p style="text-align: center;">< 10 mA</p>
<p>Caduta di tensione <i>Voltage drop</i></p>	<p style="text-align: center;">0,6V I=100mA</p>
<p>Carico massimo <i>Maximum current</i></p>	<p style="text-align: center;">200mA</p>
<p>Frequenza massima di lavoro <i>Max working frequency</i></p>	<p style="text-align: center;">5000 Hz</p>
<p>Isteresi <i>Hysteresis</i></p>	<p style="text-align: center;">< 10%</p>
<p>Led di segnalazione <i>Led indicator</i></p>	<p style="text-align: center;">-</p>
<p>Classe di protezione <i>Protection class</i></p>	<p style="text-align: center;">IP67</p>
<p>Temperatura di funzionamento <i>Working temperature</i></p>	<p style="text-align: center;">-25°C - +70°C</p>
<p>Custodia <i>Housing</i></p>	<p style="text-align: center;">Acciaio inox <i>Stainless steel</i></p>
<p>Cavo <i>Cable</i></p>	<p style="text-align: center;">PVC 2 mt. 3 x 0,14mm²</p>

Per altre esecuzioni ,consultare la nostra organizzazione di vendita .

For special requests , please contact our technical staff.

DC AMPLIFIED MINIATURE INDUCTIVE PROXIMITY SWITCHES

M5 X 0,5	diam. 6	M6 X 1	diam. 8
EPB 5 PFA EPB 5 PFC EPB 5 NFA EPB 5 NFC	EPB 6 PLA EPB 6 PLC EPB 6 NLA EPB 6 NLC	EPB 6 PFA EPB 6 PFC EPB 6 NFA EPB 6 NFC	EPB 8 PLA EPB 8 PLC EPB 8 NLA EPB 8 NLC
0,8	1	1	1
10 - 30VDC			
10%			
< 10 mA			
0,6V I=100mA			
200mA			
5000 Hz			
< 10%			
●	-	-	-
IP67			
-25°C - +70°C			
Acciaio inox Stainless steel			
PVC 2 mt. 3 x 0,14mm ²			

COLLEGAMENTI / CONNECTIONS

