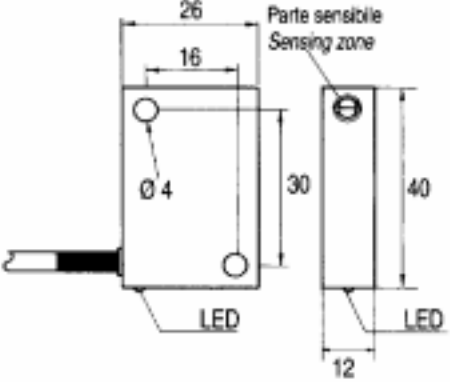
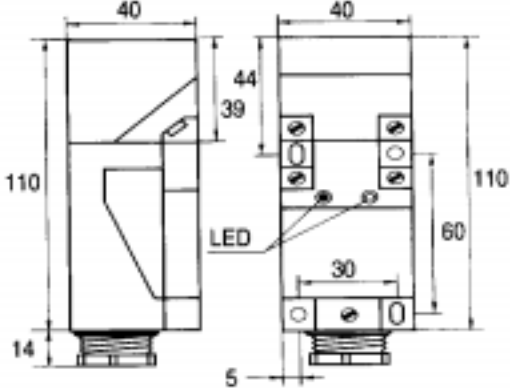


**SENSORI INDUTTIVI PARALLELEPIEDI IN C.A.**

<p>- Amplificati in C.A. <i>DC amplified</i></p> <p>- Led di segnalazione <i>Led indicator</i></p>					
<p>Versione <i>Version</i></p>	<p>TESTA FISSA / <i>FIXED HEAD</i></p>				
<p>VAC NO</p>	<p>EPC CF 2/2 AA</p>	<p>EPC CF 2/4 AA</p>	<p>EPCQ 40/15 AA</p>	<p>EPCQ 40/20 AA</p>	
<p>VAC NC</p>	<p>EPC CF 2/2 AC</p>	<p>EPC CF 2/4 AC</p>	<p>EPCQ 40/15 AC</p>	<p>EPCQ 40/20 AC</p>	
<p>Tipo <i>Type</i></p>	<p>Schermato <i>Shielded</i></p>	<p>Parzialmente schermato <i>Unshielded</i></p>	<p>Schermato <i>Shielded</i></p>	<p>Parzialmente Schermato <i>Unshielded</i></p>	
<p>Distanza di intervento Sn      mm <i>Sensing distance Sn              mm</i></p>	<p>2</p>	<p>4</p>	<p>15</p>	<p>20</p>	
<p>Alimentazione <i>Power supply</i></p>	<p>20 - 220 Vac</p>				
<p>Carico massimo <i>Maximum current</i></p>	<p>200 mA</p>		<p>400mA</p>	<p>200mA</p>	
<p>Carico minimo <i>Minimum current</i></p>	<p>15 mA</p>		<p>10mA</p>		
<p>Corrente di spunto - 1ms (mA) <i>Source current -1ms (mA)</i></p>	<p>4 A</p>		<p>1 A</p>		
<p>Assorbimento <i>Current consumption</i></p>	<p>&lt;2,5 mA</p>		<p>&lt; 3mA</p>		
<p>Caduta di tensione <i>Voltage drop</i></p>	<p>&lt; 4,5V</p>		<p>&lt; 9V</p>		
<p>Frequenza massima di lavoro <i>Max working frequency</i></p>	<p>20 Hz</p>				
<p>Isteresi <i>Hysteresis</i></p>	<p>&lt; 10%</p>				
<p>Classe di protezione <i>Protection class</i></p>	<p>IP 67</p>				
<p>Temperatura di funzionamento <i>Working temperature</i></p>	<p>-25 - +70°C</p>				
<p>Custodia <i>Housing</i></p>	<p>PVC</p>				
<p>Cavo <i>Cable</i></p>	<p>PVC 2mt. 2 x 0,14mm</p>		<p>PVC 2mt. 2 x 0,35mm</p>		

**CONNESSIONI / CONNECTIONS**

Esecuzione con uscita connettore a richiesta.  
*Connector output upon request.*

- Connettori vedi pagina 58.
- *Connectors see page 58.*

**A.C. BLOCK TYPE INDUCTIVE PROXIMITY SWITCHES**

TESTA ORIENTABILE <i>MOVING HEAD</i>		TESTA FISSA / <i>FIXED HEAD</i>	
<b>EPC QO 40/15 AA</b>	<b>EPC QO 40/20 AA</b>	<b>EPCQ 80/40 AA</b>	<b>EPCQ 80/50 AA</b>
<b>EPC QO 40/15 AC</b>	<b>EPC QO 40/20 AC</b>	<b>EPCQ 80/40 AC</b>	<b>EPCQ 80/50 AC</b>
Schermato <i>Shielded</i>	Parzialmente schermato <i>Unshielded</i>	Schermato <i>Shielded</i>	Parzialmente Schermato <i>Unshielded</i>
15	20	40	50
20 - 220 Vac			
400 mA	200 mA	400 mA	200 mA
15 mA	10 mA	15 mA	10 mA
4A	1 A	4A	1 A
< 2,5 mA			< 3mA
< 4,5V	< 9 V	< 4,5 V	< 9V
20 Hz			
< 10%			
IP 67			
-25 - +70°C			
PVC			
Collegamento con morsetti <i>Terminals connection</i>		PVC 2mt. 2 x 0,35mm	

**Collegamenti / Connection**

**SERIE EPC CF - EPC Q**

**SERIE EPC QO**

