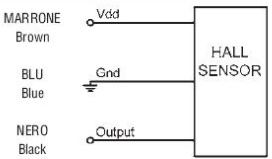
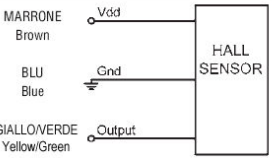


**SENSORI MONOSTABILI N.O. / MONOSTABLE SENSORS N.O.**

Schema di collegamento Connection Scheme	Corpo / Body	Contatto / Contact	Cavo / Cable			
	Serie Series	Tipo di contatto Contact Type	Cavo Cable	Diametro Diameter mm	Conduttori Conductors mm <sup>2</sup>	Caratteristiche Features
	<b>PMT-02</b>	N.O. Contatto normalmente aperto uscita tipo: PNP Normally open contact output type: PNP	TB	4,4	0,35	tripolare nero black tripolar

**Caratteristiche tecniche**  
Technical features

Frequenza di manovra Operation frequency	400 Hz
Tensione di alimentazione (Vs) Supply Voltage (Vs)	9 ÷ 24 ± 10% Vdc
Temperatura di lavoro max Maximum working temperature	80 °C
Tensione di uscita tipo PNP Output Voltage Type PNP	Vs Vdc
Corrente di uscita max Maximum output current	100 mA
Grado di protezione Degree of protection	IP 67 (IEC 60529)

Schema di collegamento Connection Scheme	Corpo / Body	Contatto / Contact	Cavo / Cable			
	Serie Series	Tipo di contatto Contact Type	Cavo Cable	Diametro Diameter mm	Conduttori Conductors mm <sup>2</sup>	Caratteristiche Features
	<b>PMT-03</b>	N.O. Contatto normalmente aperto uscita tipo: NPN Normally open contact output type: NPN	SI	5,4	0,50	tripolare rosso red tripolar

**Caratteristiche tecniche**  
Technical features

Frequenza di manovra Operation frequency	400 Hz
Tensione di alimentazione (Vs) Supply Voltage (Vs)	5 Vdc da F.IMSP1
Tensione di uscita tipo NPN Output Voltage Type NPN	0 Vdc
Temperatura di lavoro max Maximum working temperature	135 °C
Corrente di uscita max Maximum output current	30 mA
Grado di protezione Degree of protection	IP 67 (IEC 60529)