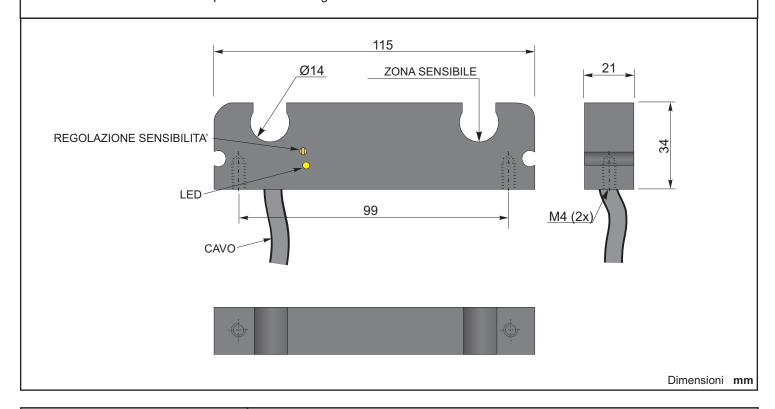
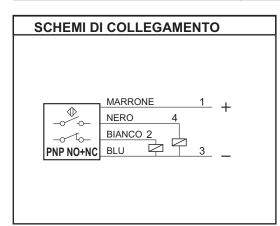
SENSORE CAPACITIVO SCP-C5 PNP NO+NC RL cod.CAP000282

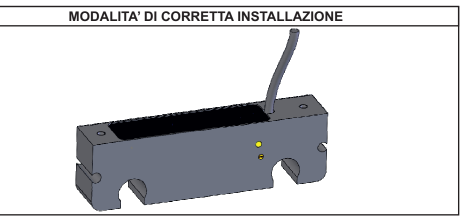


- CUSTODIA PLASTICA PARALLELEPIPEDA 115x31x21
- 4 FILI C.C.
- CONFORME: Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2004/108 CE Norma di Prodotto EN60947-5-2



CARATTERISTICHE TECNICHE		SCP-C5 PNP NO+NC RL
Distanza d'intervento Sn regolabile	mm	0 ÷ 5
Tensione continua	V	10 ÷ 33 (valori massimi assoluti ripple incluso)
Isteresi (%Sn)		<u>≤</u> 20
Frequenza max. di lavoro	Hz	10
Ripetibilità (a temperatura costante)	mm	<u><</u> 0.5
Corrente max. di uscita	mΑ	200
Assorbimento Max	mΑ	<u>≤</u> 10
Caduta di tensione (uscita attivata)	V	< 1.8
Protezione al corto circuito		Presente
Led di uscita		Presente (giallo)
Limiti di temperatura	°C	-20 ÷ +70
Grado di protezione	ΙP	67
Custodia		Delrin nero
Cavo PVC	2m	4x0.25mm²





CC058-A 12/15

