

Seria PAA-PAB-PAC-PLA-PLB-PLC-PLMA

- Kontaktronowe czujniki zbliżeniowe
- Sposób montażu: przykręcane
- Stopień ochrony obudowy: IP67



Oznaczenie modelu	Rodzaj styku	Rodzaj połączeń	Długość kabla	Maks. moc przełączana	Maks. napięcie przełączane	Maks. prąd przełączany
PAA10060	1 NO	2 przewody*	680 mm	12 VA	100 VDC	0,5 A
PAA11202	1 NO	2 przewody	275 mm	12 VA	100 VDC	0,5 A
PAA11205	1 NO	2 przewody	500 mm	12 VA	100 VDC	0,5 A
PAB10020	1 NC	2 przewody**	160 mm	3 VA	100 VDC	0,25 A
PAC10010	przełączny	3 przewody**	70 mm	NC 3VA/NO 8VA	100 VDC	0,25 A
PLA10130	1 NO	kabel	13 m	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLA11208	1 NO	kabel	800 mm	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLA12430	1 NO	kabel	3 m	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLA13701	1 NO	kabel	100 mm	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLA13715	1 NO	kabel	1,5 m	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLA13725	1 NO	kabel	2,5 m	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLA13750	1 NO	kabel	5 m	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLA13780	1 NO	kabel	8 m	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLB10060 ¹	1 NC	kabel	3 m	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLB10080 ¹	1 NC	kabel	100 mm	12 VA	250 VDC	0,4 A
PLC10030	przełączny	kabel	3 m	NC 3VA/NO 8VA	100 VDC	0,25 A
PLC10040	przełączny	kabel	1,5 m	NC 3VA/NO 8VA	100 VDC	0,25 A
PLC13701	przełączny	3 przewody	100 mm	NC 3VA/NO 8VA	100 VDC	0,25 A
PLC13780	przełączny	kabel	8 m	NC 3VA/NO 8VA	100 VDC	0,25 A
PLMA0220	1 NO	kabel ekranowany	3 m	50 VA	300 VAC/350 VDC	0,5 A

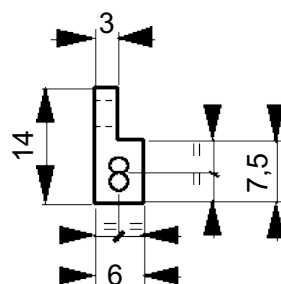
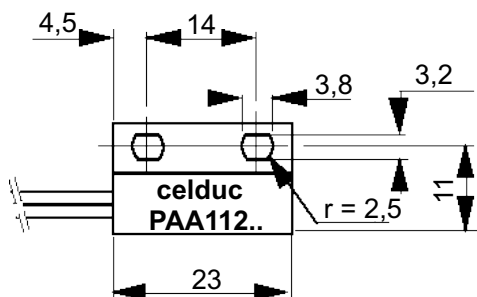
1 NO - styk pojedynczy normalnie rozarty; 1 NC - styk pojedynczy normalnie zwarty

* przewody z końcówkami FASTON 6,35 x 0,8

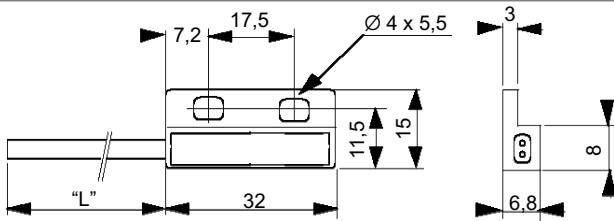
** przewody z wtykiem HE14

¹ czujniki PLB w komplecie z magnesem P6250000

Seria PAA-PAB-PAC: wymiary (mm)

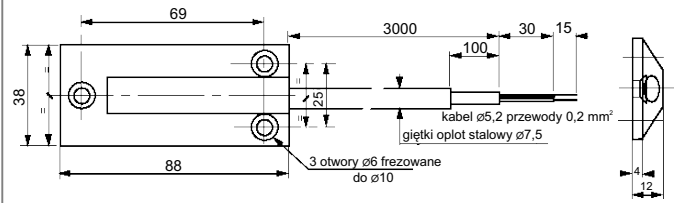


Seria PLA-PLB-PLC: wymiary (mm)



"L": zobacz dostępne modele

Czujnik PLMA0220 z magnesem: wymiary (mm)



Magnes:

