

Sensor de Proximidade

☐ Cilíndrico CC tipo 2 fios (Alimentação: 24VCC)



Aparência		Classificação por Aparência				Distância detecção (mm)	Frequência Resposta (Hz)	Modelo
		Padrão		Tipo longo				
		Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado			
M08	Padrão					1.5	800	PRT08-1.5DO
								2
						2		
M12	Padrão					2	800	PRT12-2DO
						4	400	PRT12-2DC
						2	800	PRT12-4DO
						4	400	PRT12-4DC
	Tipo com conector					2	800	PRCMT12-2DO
						4	400	PRCMT12-2DC
						2	800	PRCMT12-4DO
						4	400	PRCMT12-4DC
	Tipo conector com cabo saída					2	800	PRWT12-2DO
						4	400	PRWT12-2DC
						2	800	PRWT12-4DO
						4	400	PRWT12-4DC
Imune campo magnético					2	800	PRAT12-2DO	
							PRAT12-2DC	
M18	Padrão					5	350	PRT18-5DO
						8	200	PRT18-5DC
						5	350	PRT18-8DO
						8	200	PRT18-8DC
	Tipo com Conector					5	350	PRCMT18-5DO
						8	200	PRCMT18-5DC
						5	350	PRCMT18-8DO
						8	200	PRCMT18-8DC
	Tipo conector com cabo saída					5	350	PRWT18-5DO
						8	200	PRWT18-5DC
						5	350	PRWT18-8DO
						8	200	PRWT18-8DC
Imune campo magnético					5	350	PRAT18-5DO	
							PRAT18-5DC	
M30	Padrão					10	250	PRT30-10DO
						15	100	PRT30-10DC
						10	250	PRT30-15DO
						15	100	PRT30-15DC
	Tipo com Conector					10	250	PRCMT30-10DO
						15	100	PRCMT30-10DC
						10	250	PRCMT30-15DO
						15	100	PRCMT30-15DC
	Tipo conector com cabo saída					10	250	PRWT30-10DO
						15	100	PRWT30-10DC
						10	250	PRWT30-15DO
						15	100	PRWT30-15DC
Imune campo magnético					10	250	PRAT30-10DO	
							PRAT30-10DC	

► A conexão com certificação IEC é opcional.