

SENSOR DE PROXIMIDAD

☐ Cilíndrico DC tipo 2 hilos (Alimentación: 24VDC)



Apariencia		Clasificación por Apariencia				Distancia de Detección (mm)		Frecuencia de Respuesta (Hz)	Modelo
		Estándar		Tipo Cuerpo largo		Enrasable	No Enrasable		
		Enrasable	No Enrasable	Enrasable	No Enrasable				
M08	Tipo Normal (Precableado)					1.5	800	PRT08-2DO PRT08-2DC PRWT08-1.5DO PRWT08-1.5DC PRWT08-2DO PRWT08-2DC	
									2
	Tipo Conector					1.5			2
M12	Tipo Normal (Precableado)					2	800	PRT12-2DO PRT12-2DC	
							4	400	PRT12-4DO PRT12-4DC
	Tipo Conector					2	800	PRCMT12-2DO PRCMT12-2DC	
							4	400	PRCMT12-4DO PRCMT12-4DC
	Tipo precableado con conector de salida					2	800	PRWT12-2DO PRWT12-2DC	
							4	400	PRWT12-4DO PRWT12-4DC
Tipo inmune a soldadura					2	800	PRAT12-2DO PRAT12-2DC		
Tipo inmune a soldadura con cable de salida tipo conector					2	800	PRAWT12-2DO PRAWT12-2DC		
M18	Tipo Normal (Precableado)					5	350	PRT18-5DO PRT18-5DC	
							8	200	PRT18-8DO PRT18-8DC
	Tipo Conector					5	350	PRCMT18-5DO PRCMT18-5DC	
							8	200	PRCMT18-8DO PRCMT18-8DC
	Tipo precableado con conector de salida					5	350	PRWT18-5DO PRWT18-5DC	
							8	200	PRWT18-8DO PRWT18-8DC
Tipo inmune a soldadura					5	350	PRAT18-5DO PRAT18-5DC		
Tipo inmune a soldadura con cable de salida tipo conector					5	350	PRAWT18-5DO PRAWT18-5DC		
M30	Tipo Normal (Precableado)					10	250	PRT30-10DO PRT30-10DC	
							15	100	PRT30-15DO PRT30-15DC
	Tipo Conector					10	250	PRCMT30-10DO PRCMT30-10DC	
							15	100	PRCMT30-15DO PRCMT30-15DC
	Tipo precableado con conector de salida					10	250	PRWT30-10DO PRWT30-10DC	
							15	100	PRWT30-15DO PRWT30-15DC
Tipo inmune a soldadura					10	250	PRAT30-10DO PRAT30-10DC		
Tipo inmune a soldadura con cable de salida tipo conector					10	250	PRAWT30-10DO PRAWT30-10DC		

► El conector de tipo ICE en tipo estándar IEC está siendo actualmente desarrollado. Por favor agrega "-1" al final del modelo en la orden.