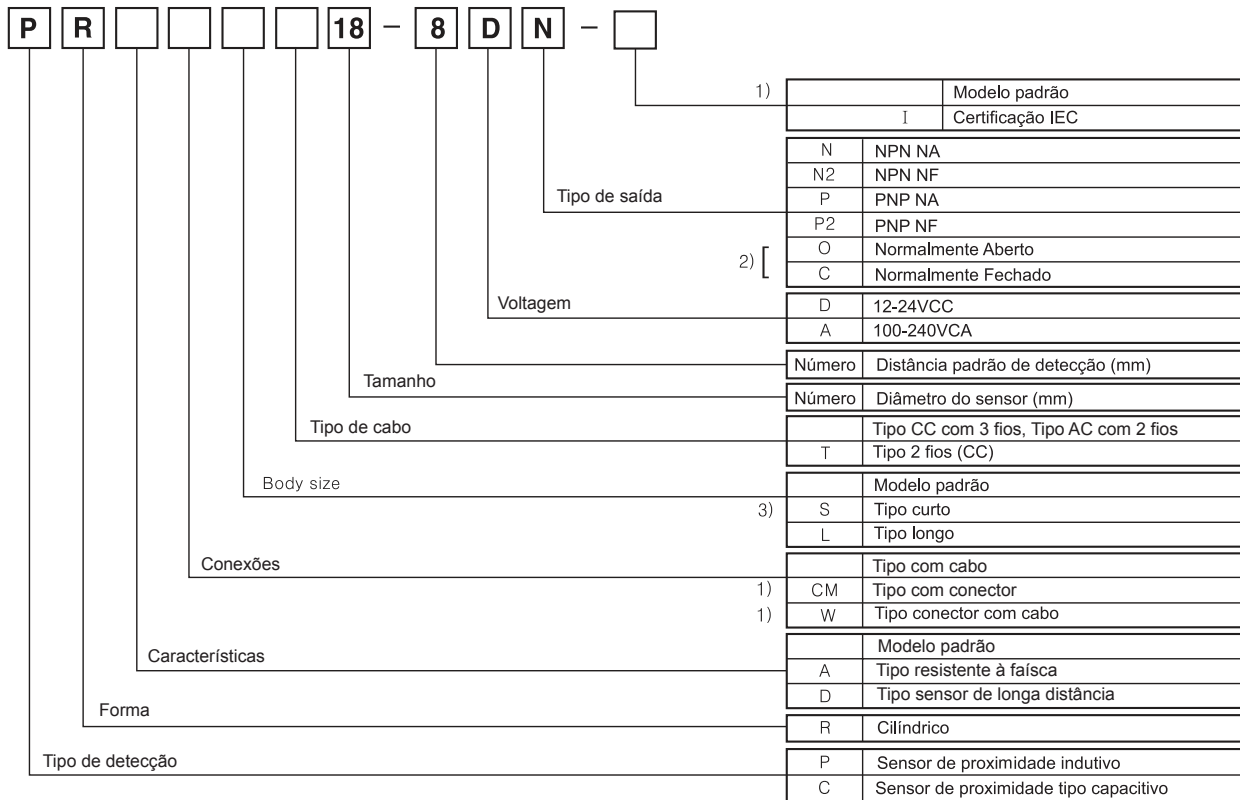


Seleção de Produtos

Sensor de Proximidade

Como especificar (Tipo cilíndrico)

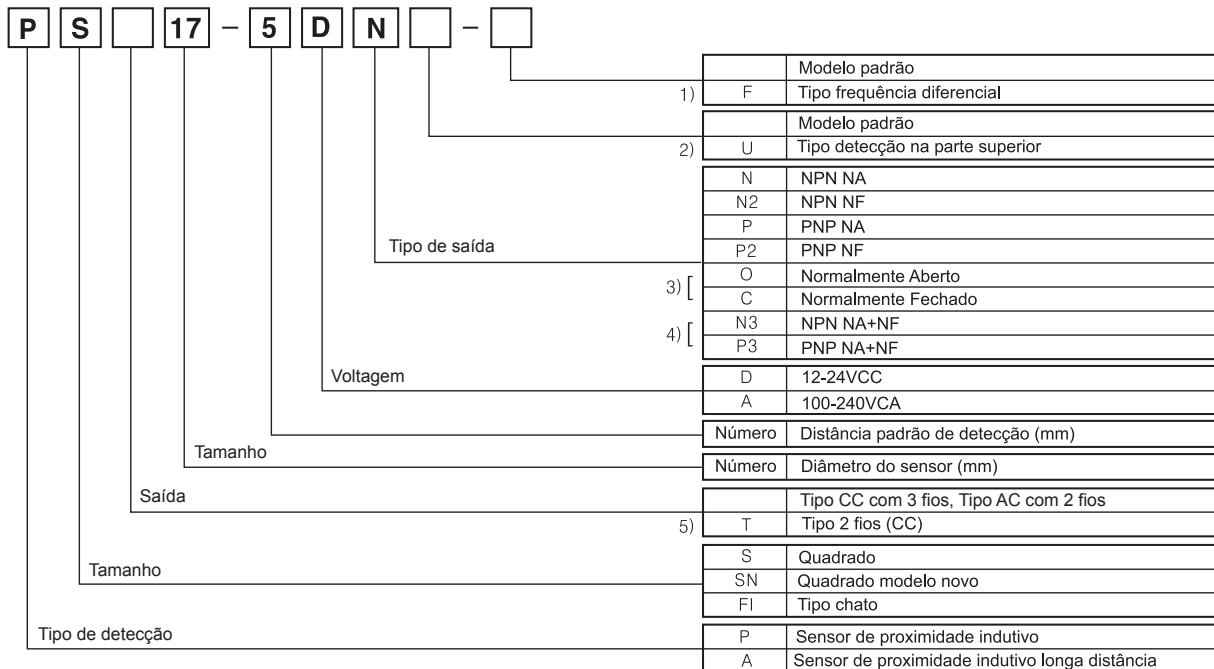


1) Somente para corrente contínua - tipo 2 fios. Certificação IEC aplicável somente para PRCMT e PRWT.

2) Sinal de saída Normalmente aberto, Normalmente fechado somente para CC 2-fios e CA tipo 2 fios.

3) Tipo curto somente para CC 3-fios e tipo PR12.

Como especificar (Tipo quadrado)



• 1) Tipo frequência dupla somente para o modelo PS17. (Somente para CC tipo 3 fios)

2) Tipo não polarizado somente para o modelo PST17.

3) Tipo detecção de subida somente para os modelos PS12, PS17.

4) Saídas Normalmente aberto, Normalmente fechado somente para os tipos 2fios CC e 2 fios CA.

5) Sinal de saída N3, P3 somente para o modelo AS80.

6) Corrente contínua - tipo 2 fios somente para o modelo PS17.

Sensor de Proximidade

☐ Cilíndrico tipo DC com 2-fios (Alimentação: 24VDC)



Aparência	Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência de resposta (Hz)
	Padrão		Tipo Longo			Faceado	Não Faceado	
	Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado				
M08	Tipo Normal				PRT08-1.5DO PRT08-1.5DC	1.5		1500
					PRT08-2DO PRT08-2DC		2	1000
	Tipo Conector com cabo de saída				PRWT08-1.5DO PRWT08-1.5DC	1.5		1500
					PRWT08-2DO PRWT08-2DC		2	1000
M12	Tipo Normal				PRT12-2DO PRT12-2DC	2		1500
					PRT12-4DO PRT12-4DC		4	500
	Tipo Conector				PRCMT12-2DO PRCMT12-2DC	2		1500
					PRCMT12-4DO PRCMT12-4DC		4	500
	Tipo Conector com cabo de saída				PRWT12-2DO PRWT12-2DC	2		1500
					PRWT12-4DO PRWT12-4DC		4	500
	Imune com campo magnético				PRAT12-2DO PRAT12-2DC	2		1500
	Imune com campo magnético com cabo conector				PRAWT12-2DO PRAWT12-2DC	2		1500
M18	Tipo Normal				PRT18-5DO PRT18-5DC	5		500
					PRT18-8DO PRT18-8DC		8	350
	Tipo Conector				PRCMT18-5DO PRCMT18-5DC	5		500
					PRCMT18-8DO PRCMT18-8DC		8	350
	Tipo Normal				PRWT18-5DO PRWT18-5DC	5		500
					PRWT18-8DO PRWT18-8DC		8	350
	Imune com campo magnético				PRAT18-5DO PRAT18-5DC	5		500
	Imune com campo magnético com cabo conector				PRAWT18-5DO PRAWT18-5DC	5		500
M30	Tipo Normal				PRT30-10DO PRT30-10DC	10		400
					PRT30-15DO PRT30-15DC		15	200
	Tipo Conector				PRCMT30-10DO PRCMT30-10DC	10		400
					PRCMT30-15DO PRCMT30-15DC		15	200
	Tipo Conector com cabo de saída				PRWT30-10DO PRWT30-10DC	10		400
					PRWT30-15DO PRWT30-15DC		15	200
	Imune com campo magnético				PRAT30-10DO PRAT30-10DC	10		400
	Imune com campo magnético com cabo conector				PRAWT30-10DO PRAWT30-10DC	10		400

► A conexão com certificação IEC é opcional.

Seleção de Produtos

Sensor de Proximidade

☐ Cilíndrico tipo DC com 3-fios (Alimentação: 12-24VDC)



Aparência	Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência de resposta (Hz)	
	Padrão		Tipo Longo			Faceado	Não Faceado		
	Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado					
M08	Tipo Normal					PR08-1.5DN PR08-1.5DP PR08-1.5DN2 * PR08-1.5DP2 *	1.5	1500	
						PR08-2DN PR08-2DP PR08-2DN2 * PR08-2DP2 *	2	1000	
						PRL08-1.5DN PRL08-1.5DP PRL08-1.5DN2 * PRL08-1.5DP2 *	1.5	1500	
						PRL08-2DN PRL08-2DP PRL08-2DN2 * PRL08-2DP2 *	2	1000	
	Tipo Conector com cabo de saída					PRW08-1.5DN PRW08-1.5DP PRW08-1.5DN2 * PRW08-1.5DP2 *	1.5	1500	
						PRW08-2DN PRW08-2DP PRW08-2DN2 * PRW08-2DP2 *	2	1000	
						PRWL08-1.5DN PRWL08-1.5DP PRWL08-1.5DN2 * PRWL08-1.5DP2 *	1.5	1500	
						PRWL08-2DN PRWL08-2DP PRWL08-2DN2 * PRWL08-2DP2 *	2	1000	
M12	Tipo Normal	 Curto 35.5mm				PRS12-2DN PRS12-2DP PRS12-2DN2 * PRS12-2DP2 *	2	1500	
			 Curto 35.5mm			PRS12-4DN PRS12-4DP PRS12-4DN2 * PRS12-4DP2 *	4	500	
						PR12-2DN PR12-2DP PR12-2DN2 * PR12-2DP2 *	2	1500	
						PR12-4DN PR12-4DP PR12-4DN2 * PR12-4DP2 *	4	500	
	Tipo Conector					PRL12-4DN PRL12-4DP	4	500	
						PRCM12-2DN PRCM12-2DP PRCM12-2DN2 * PRCM12-2DP2 *	2	1500	
						PRCM12-4DN PRCM12-4DP PRCM12-4DN2 * PRCM12-4DP2 *	4	500	
						PRW12-2DN PRW12-2DP PRW12-2DN2 * PRW12-2DP2 *	2	1500	
	Tipo Conector com cabo de saída					PRW12-4DN PRW12-4DP PRW12-4DN2 * PRW12-4DP2 *	4	500	
						PRA12-2DN PRA12-2DP PRA12-2DN2 * PRA12-2DP2 *	2	1500	
	M18	Tipo Normal					PR18-5DN PR18-5DP PR18-5DN2 * PR18-5DP2 *	5	500
							PR18-8DN PR18-8DP PR18-8DN2 * PR18-8DP2 *	8	350
						PRL18-5DN PRL18-5DP PRL18-5DN2 * PRL18-5DP2 *	5	500	
						PRL18-8DN PRL18-8DP PRL18-8DN2 * PRL18-8DP2 *	8	350	
Tipo Conector						PRCM18-5DN PRCM18-5DP PRCM18-5DN2 * PRCM18-5DP2 *	5	500	
						PRCM18-8DN PRCM18-8DP PRCM18-8DN2 * PRCM18-8DP2 *	8	350	

► " * " pode ser customizado.

Sensor de Proximidade

☐ Cilíndrico tipo DC com 3-fios (Alimentação: 12-24VDC)



Aparência	Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência de resposta (Hz)	
	Padrão		Tipo Longo			Faceado	Não Faceado		
	Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado					
M18	Tipo Conector					5		500	
	Tipo Conector com cabo de saída					5		500	
		Imune com campo magnético					5		500
	M30	Tipo Normal					10		400
Tipo Conector							10		400
Tipo Conector com cabo de saída						10		400	
		Imune com campo magnético					10		400

► "※" pode ser customizado.

Seleção de Produtos

Sensor de Proximidade

☐ De longo alcance cilíndrico tipo DC com 3-fios (Alimentação: 12-24VDC)



Aparência	Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência de resposta (Hz)
	Padrão		Tipo Longo			Faceado	Não Faceado	
	Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado				
12 M	Tipo Normal					4		500
							8	400
							4	500
							8	400
	Tipo Conector com cabo de saída						4	500
							8	400
18 M	Tipo Normal					7		300
							14	200
							7	300
							14	200
	Tipo Conector com cabo de saída						7	300
							14	200
							7	300
							14	200
30 M	Tipo Normal					15		200
							25	100
							15	200
							25	100
	Tipo Conector com cabo de saída						15	200
							25	100
							15	200
							25	100

Seleção de Produtos

Sensor de Proximidade

☐ Cilíndrico tipo AC com 2-fios (Alimentação: 100-240VDC)



Aparência	Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência de resposta (Hz)		
	Padrão		Tipo Longo			Faceado	Não Faceado			
	Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado						
M12	Tipo Normal					2		20		
									4	
										2
									4	
	Tipo Conector					2				
									4	
										2
	Tipo Conector com cabo de saída					2				
									4	
	Imune com campo magnético					2				
									2	
	M18	Tipo Normal					5			
						8				
								5		
						8				
Tipo Normal								5		
							8			
										5
							8			
		Tipo Conector com cabo de saída						5		
							8			
										5
							8			
Imune com campo magnético								5		
							8			
										5
							8			
		M30	Tipo Normal						10	
								15		
								15		
Tipo Conector									10	
								15		
								15		
	Tipo Conector com cabo de saída						10			
								15		
										10
								15		
Imune com campo magnético							10			
								10		

Seleção de Produtos

Sensor de Proximidade

▣ Quadrado CC tipo 2-fios (Alimentação: 24VCC)

Classificação por Aparência			Modelo	Distância detecção (mm)	Frequência resposta (Hz)
Classificação	Modelo padrão (Detecção frontal)	Detecção superior			
17 Quadrado	Tipo Normal	(Detecção frontal)	PSNT17-5DO	5	500
			PSNT17-5DC		
			PSNT17-5DOU *		
		(Detecção superior)	PSNT17-5DCU *		

► " *" Os modelos marcados são opcionais

▣ Quadrado CC tipo 3-fios (Alimentação: 12-24VCC)



Classificação por Aparência			Modelo	Distância detecção (mm)	Frequência resposta (Hz)
	Modelo padrão (Detecção frontal)	Detecção superior			
12 Quadrado	Tipo Normal	(Detecção frontal)	PS12-4DN	4	500
			PS12-4DP		
			PS12-4DN2		
			PS12-4DNU		
			PS12-4DPU		
			PS12-4DN2U *		
17 Quadrado	Tipo Normal	(Detecção frontal)	PSN17-5DN	5	700
			PSN17-5DP		
			PSN17-5DN2 *		
			PSN17-5DP2 *		
			PSN17-5DN-F		
			PSN17-8DN		
			PSN17-8DP		
	Tipo Normal	(Detecção superior)	PSN17-8DN	8	200
			PSN17-8DP		
			PSN17-8DN2		
			PSN17-8DN-F		
			PSN17-8DP-F		
			PSN17-8DN2-F		
			PSN17-8DN2U *		
Tipo Normal	(Detecção superior)	PSN17-8DNU *	5	700	
		PSN17-8DPU *			
		PSN17-8DN2U *			
		PSN17-8DNU *			
		PSN17-8DPU *			
		PSN17-8DN2U *			
		PSN17-8DNU-F			
25 Quadrado	Tipo Normal		PSN25-5DN	5	300
			PSN25-5DP		
			PSN25-5DN2 *		
			PSN25-5DP2 *		
25 Quadrado	Tipo Chato		PFI25-8DN	8	200
			PFI25-8DP		
			PFI25-8DN2 *		
			PFI25-8DP2 *		
30 Quadrado	Tipo Normal		PSN30-10DN	10	250
			PSN30-10DP		
			PSN30-10DN2 *		
			PSN30-10DP2 *		
			PSN30-15DN		
			PSN30-15DP		
40 Quadrado	Tipo Normal		PSN40-20DN	20	100
			PSN40-20DP		
			PSN40-20DN2 *		
			PSN40-20DP2 *		
50 Quadrado	Tipo Normal		PS50-30DN	30	50
			PS50-30DP		
			PS50-30DN2 *		
			PS50-30DP2 *		


► " *" pode ser customizado.

Seleção de Produtos

Sensor de Proximidade




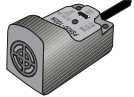
Retangular CC tipo 4-fios (Alimentação: 12-48VCC)



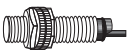
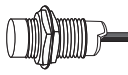
Classificação por Aparência				Modelo	Distância detecção (mm)	Frequência resposta (Hz)
Classificação		Modelo padrão (Detecção frontal)	Detecção superior			
80 Quadrado	Tipo Normal		Modelo detecção de longa distância 	AS80-50DN3	50	100
				AS80-50DP3		

Retangular AC tipo 2-fios (Alimentação: 100-240VCC)




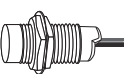
Classificação por Aparência				Modelo	Distância detecção (mm)	Frequência resposta (Hz)
Classificação		Modelo padrão (Detecção frontal)	Detecção superior			
25 Quadrado	Tipo Normal			PSN25-5AO	5	20
				PSN25-5AC		
	Tipo Chato		Tipo chato 	PFI25-8AO	8	
				PFI25-8AC		
30 Quadrado	Tipo Normal			PSN30-10AO	10	
				PSN30-10AC		
				PSN30-15AO	15	
				PSN30-15AC		
40 Quadrado	Tipo Normal			PSN40-20AO	20	
				PSN40-20AC		

Capacitivo cilíndrico DC tipo 3-fios (Alimentação: 12-24VCC)


Classificação		Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência resposta (Hz)
		Modelo padrão		Tipo longo			Faceado	Não Faceado	
		Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado				
M18	Tipo Normal						8	50	
M30	Tipo Normal						15	50	

► "※" Os modelos marcados são opcionais

Capacitivo cilíndrico AC tipo 2-fios (Alimentação: 100-240VCC)

Classificação		Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência resposta (Hz)
		Modelo padrão		Tipo longo			Faceado	Não Faceado	
		Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado				
M18	Tipo Normal						8	20	
M30	Tipo Normal						15	20	

Par transmissor

Classificação		Classificação por Aparência				Modelo	Distância de detecção (mm)		Frequência resposta (Hz)
		Modelo padrão		Tipo longo			Faceado	Não Faceado	
		Faceado	Não Faceado	Faceado	Não Faceado				
M18	Normal						5		

※ Sensores de proximidade transmissores : PRT18-5D□, PRMT18-5D□, PR18-5D□, PRCM18-5D□, PRL18-5D□, PRCL18-5D□.

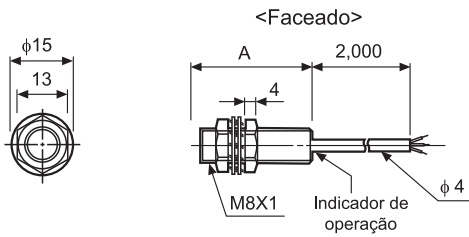
Seleção de Produtos

Sensor de Proximidade

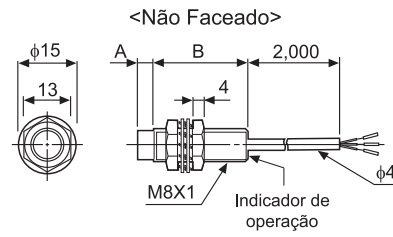
Dimensionais

Unidade:mm

M08

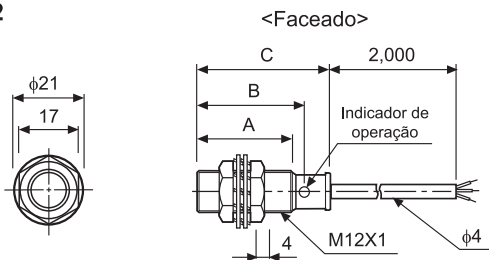


Modelo	A
PRT08-1.5D	30
PR08-1.5D	30
PRL08-1.5D	40

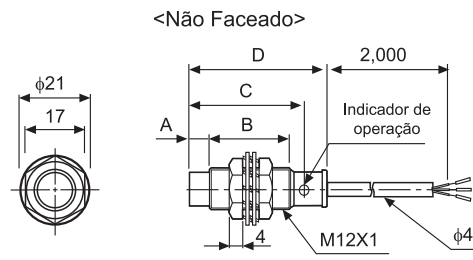


Modelo	A	B
PRT08-2D	4	26
PR08-2D	4	26
PRL08-2D	4	26

M12

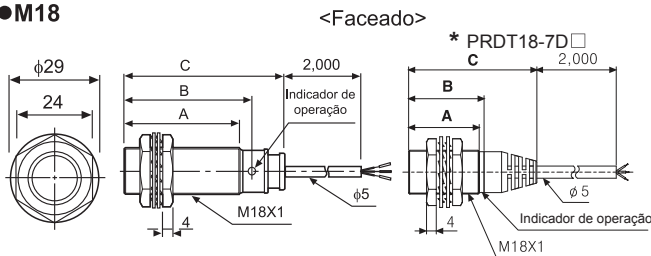


Modelo	A	B	C
PRS12-2D	24.5	28.5	35.5
PRDS12-4D	24.5	28.5	35.5
PRT12-2D	31.5	35.5	42.5
PR12-2D	31.5	35.5	42.5
PRD12-4D	31.5	35.5	42.5
PR12-2A	48.5	52.5	59.5

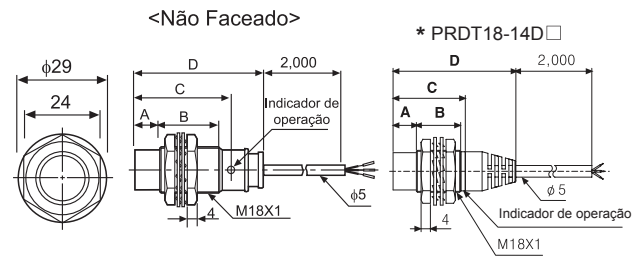


Modelo	A	B	C	D
PRS12-4D	7	17.5	28.5	35.5
PRDS12-8D	7	17.5	28.5	35.5
PRT12-4D	7	24.5	35.5	42.5
PRL12-4D	7	37.0	48.0	55.0
PR12-4D	7	24.5	35.5	42.5
PRS12-8D	7	24.5	35.5	42.5
PR12-4A	7	41.5	52.5	59.5

M18

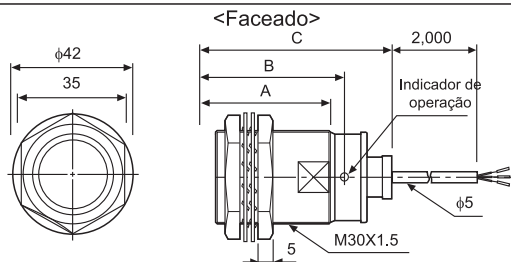


Modelo	A	B	C
PRT18-5D	29.0	33.5	47.0
PR18-5D	29.0	33.5	47.0
PRD18-7D	29.0	33.5	47.0
PR18-5A	35.3	39.8	53.3
PRL18-5D	62.0	66.5	80.0
PRDL18-7D	62.0	66.5	80.0
PRL18-5A	62.0	66.5	80.0
PRDT18-7D *	29.0	33.5	47.0

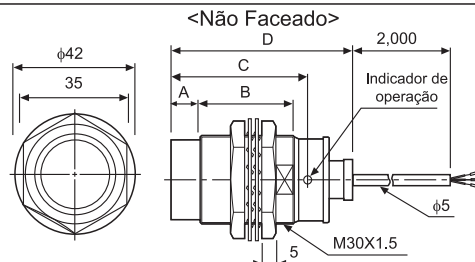


Modelo	A	B	C	D
PRT18-8D	10	19.0	33.5	47.0
PR18-8D	10	19.0	33.5	47.0
PRD18-14D	10	19.0	33.5	47.0
PR18-8A	10	25.3	39.8	53.3
PRL18-8D	10	52.0	66.5	80.0
PRDL18-14D	10	52.0	66.5	80.0
PRL18-8A	10	52.0	66.5	80.0
PRDT18-14D *	10	19.0	33.5	47.0

M30



Modelo	A	B	C
PRT30-10D	38.0	43.0	58.0
PR30-10D	38.0	43.0	58.0
PR30-10A	38.0	43.0	58.0
PRL30-10D	60.0	65.0	80.0
PRL30-10A	60.0	65.0	80.0



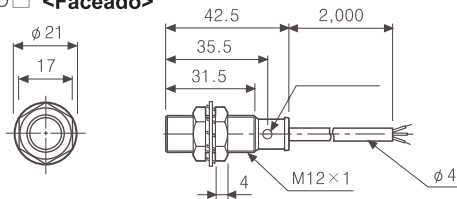
Modelo	A	B	C	D
PRT30-15D	10	28.0	43.0	58.0
PR30-15D	10	28.0	43.0	58.0
PR30-15A	10	28.0	43.0	58.0
PRL30-15D	10	50.0	65.0	80.0
PRL30-15A	10	50.0	65.0	80.0

Sensor de Proximidade

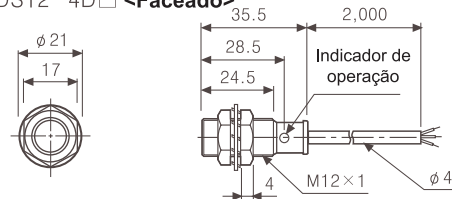
▣ De longo alcance cilíndrico CC tipo 3-fios (Alimentação: 12-24VCC)

Unidade:mm

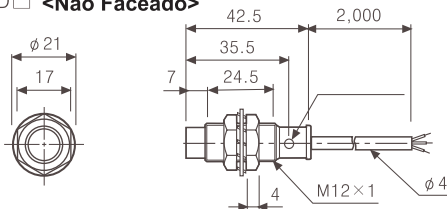
●PRD12-4D <Faceado>



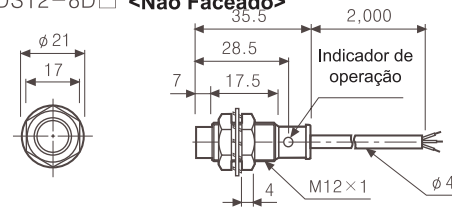
●PRDS12-4D <Faceado>



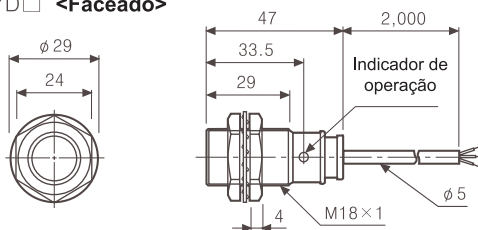
●PRD12-8D <Não Faceado>



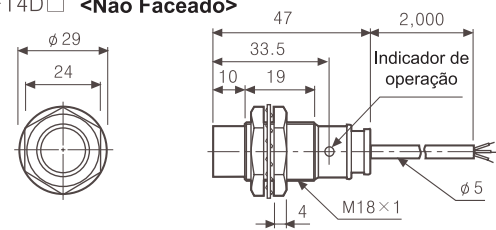
●PRDS12-8D <Não Faceado>



●PRD18-7D <Faceado>



●PRD18-14D <Não Faceado>

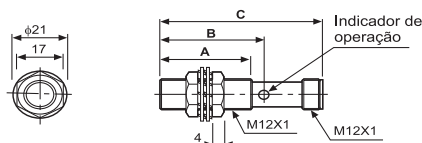


▣ Dimensões do modelo com conector

Unidade:mm

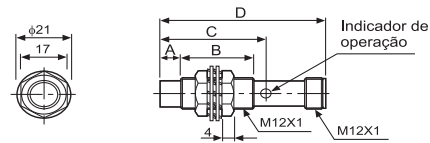
●M12

<Faceado>



Modelo	A	B	C
PRCMT12-2D	31.5	35.5	55.8
PRCM12-2D	31.5	35.5	55.8
PRCM12-2A	48.5	52.5	72.8

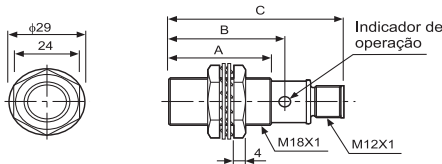
<Não Faceado>



Modelo	A	B	C	D
PRCMT12-4D	7	24.5	35.5	55.8
PRCM12-4D	7	24.5	35.5	55.8
PRCM12-4A	7	41.5	52.5	72.8

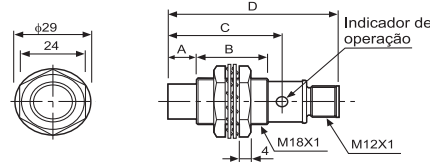
●M18

<Faceado>



Modelo	A	B	C
PRCMT18-5D	29.0	33.5	53.8
PRCM18-5D	29.0	33.5	53.8
PRCM18-5A	35.3	39.5	60.1
PRCHL18-5D	62.0	66.5	86.8
PRCML18-5A	62.0	66.5	86.8

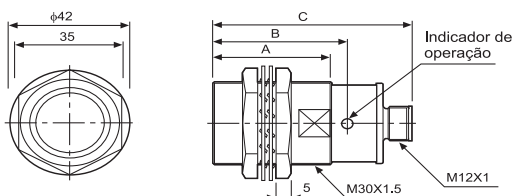
<Não Faceado>



Modelo	A	B	C	D
PRCMT18-8D	10	19.0	33.5	53.8
PRCM18-8D	10	19.0	33.5	53.8
PRCM18-8A	10	25.3	39.5	60.1
PRCML18-8D	10	52.0	66.5	86.8
PRCML18-8A	10	52.0	66.5	86.8

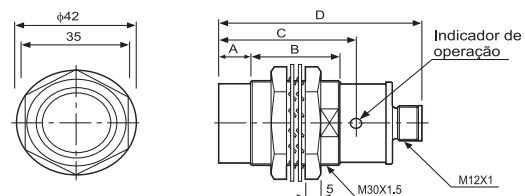
●M30

<Faceado>



Modelo	A	B	C
PRCMT30-10D	38.0	43.0	63.8
PRCM30-10D	38.0	43.0	63.8
PRCM30-10A	38.0	43.0	63.8
PRCML30-10D	60.0	65.0	85.8
PRCML30-10A	60.0	65.0	85.8

<Não Faceado>



Modelo	A	B	C	D
PRCMT30-15D	10	28.0	43.0	63.8
PRCM30-15D	10	28.0	43.0	63.8
PRCM30-15A	10	28.0	43.0	63.8
PRCML30-15D	10	50.0	65.0	85.8
PRCML30-15A	10	50.0	65.0	85.8

Seleção de Produtos

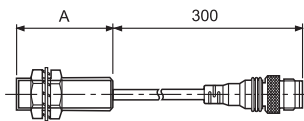
Sensor de Proximidade

▣ Dimensões do modelo conector com cabo

Unidade:mm

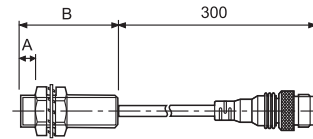
● M08

<Faceado>



Modelo	A
PRWT08-1.5D □	30
PRW08-1.5D □	30
PRWL08-1.5D □	40

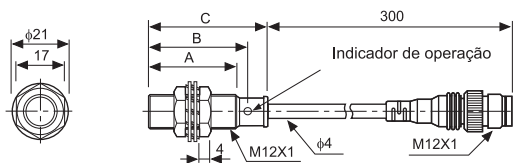
<Não Faceado>



Modelo	A	B
PRWT08-1.5D □	4	30
PRW08-1.5D □	4	30
PRDW18-14D □	4	30

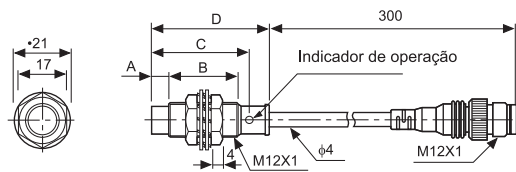
● M12

<Faceado>



Modelo	A	B	C
PRWT12-2D □	31.5	35.5	42.5
PRW12-2D □	31.5	35.5	42.5
PRW12-2A □	48.5	52.5	59.5

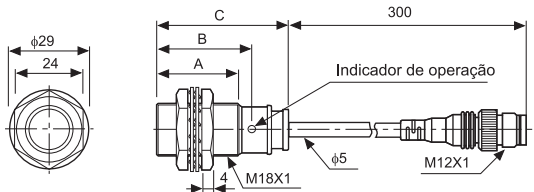
<Não Faceado>



Modelo	A	B	C	D
PRWT12-4D □	7	24.5	35.5	42.5
PRW12-4D □	7	24.5	35.5	42.5
PRW12-4A □	7	41.5	52.5	59.5

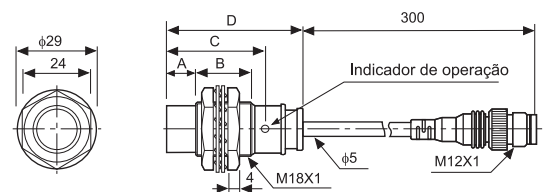
● M18

<Faceado>



Modelo	A	B	C
PRWT18-5D □	29.0	33.5	47.0
PRW18-5D □	29.0	33.5	47.0
PRDW18-7D □	29.0	33.5	47.0
PRW18-5A □	35.3	39.8	53.5
PRWL18-5D □	62.0	66.5	80.0
PRWL18-5A □	62.0	66.5	80.0

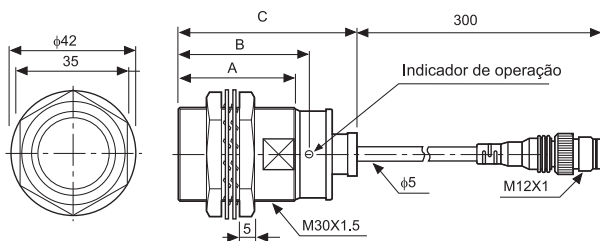
<Não Faceado>



Modelo	A	B	C	D
PRWT18-8D □	10	19.0	33.5	47.0
PRW18-8D □	10	19.0	33.5	47.0
PRDW18-14D □	10	19.0	33.5	47.0
PRW18-8A □	10	25.3	39.8	53.5
PRWL18-8D □	10	52.0	66.5	80.0
PRWL18-8A □	10	52.0	66.5	80.0

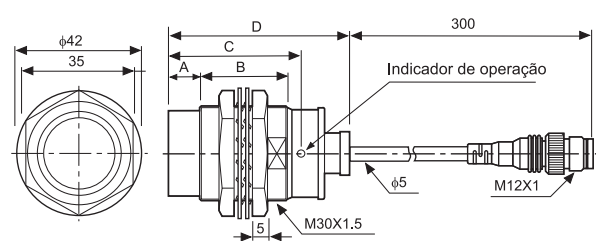
● M30

<Faceado>



Modelo	A	B	C
PRWT30-10D □	38.0	43.0	58.0
PRW30-10D □	38.0	43.0	58.0
PRW30-10A □	38.0	43.0	58.0
PRWL30-10D □	60.0	65.0	80.0
PRWL30-10A □	60.0	65.0	80.0

<Não Faceado>



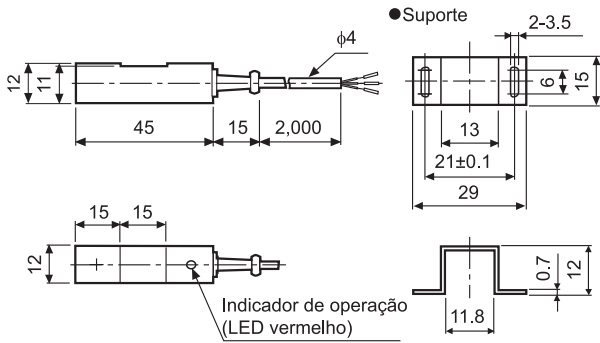
Modelo	A	B	C	D
PRWT30-15D □	10	28.0	43.0	58.0
PRW30-15D □	10	28.0	43.0	58.0
PRW30-15A □	10	28.0	43.0	58.0
PRWL30-15D □	10	50.0	65.0	80.0
PRWL30-15A □	10	50.0	65.0	80.0

Seleção de Produtos

▣ Dimensões do modelo quadrado

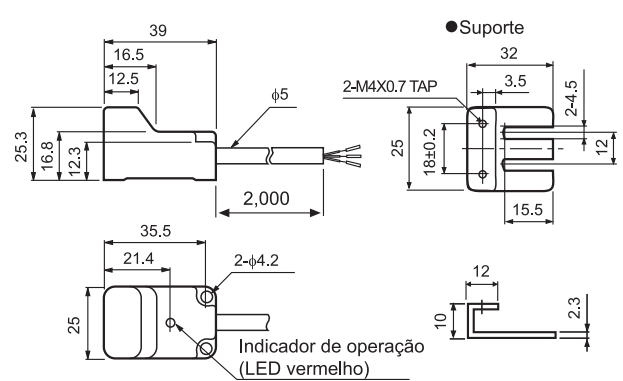
Unidade:mm

● PS12-4D □



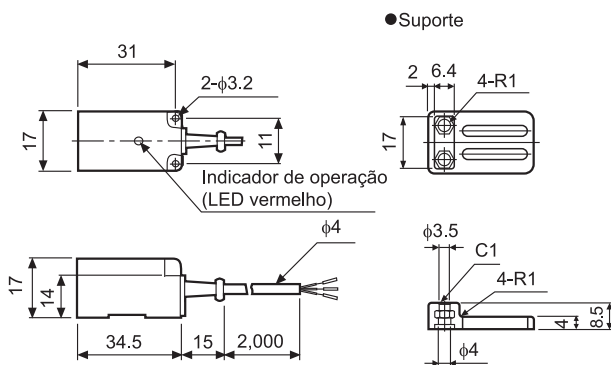
● PSN25-5D □

● PSN25-5A □



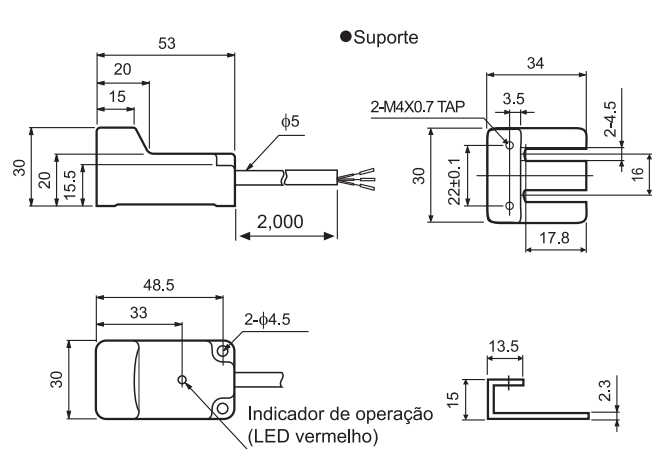
● PS17-5(8)D □

● PST17-5D □

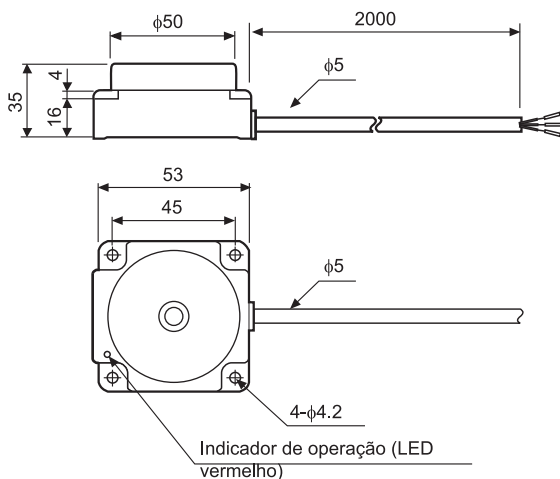


● PSN30-10(15)D □

● PSN30-10(15)A □

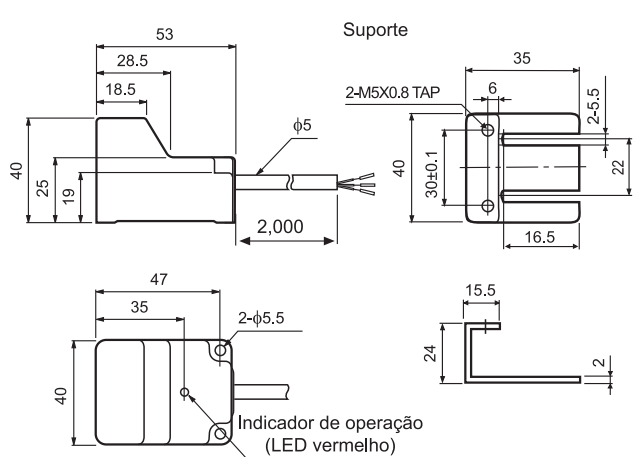


● PS50-30D □



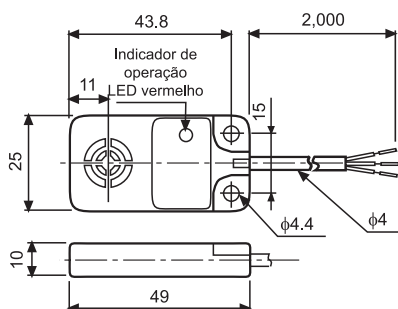
● PS40-20D □

● PSN40-20A □

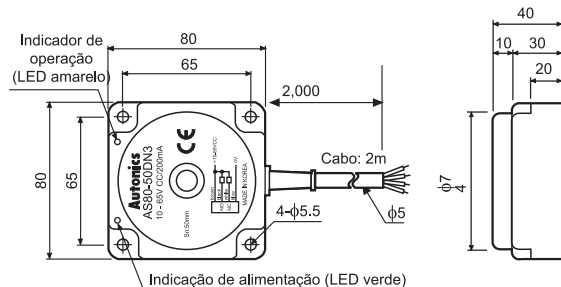


● PFI25-8D □

● PFI25-8A □



● AS80-50D □

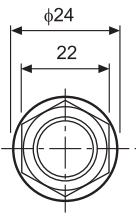


Seleção de Produtos

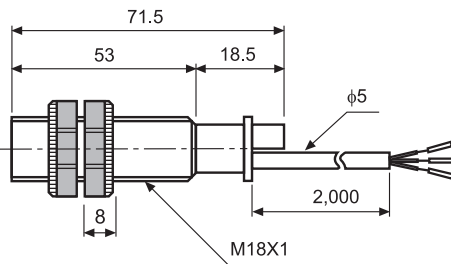
Dimensões tipo capacitivo

Unidade:mm

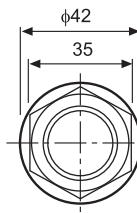
●CR18-8D



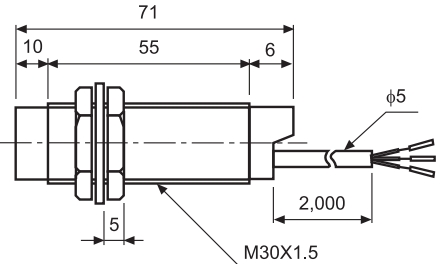
●CR18-8A



●CR30-15D



●CR30-15A

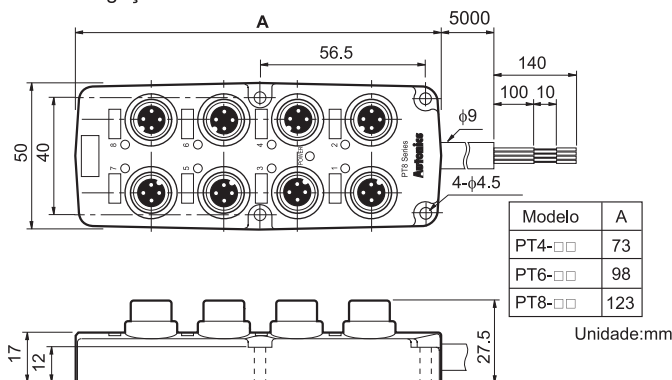


Caixa de conexão / Painel de montagem do conector

Tipo	Caixa de ligação						Conector para montagem em painel			
	Tipo CC 2-fios		Tipo CC 3-fios		Tipo CC 2-fios		Não Flush		Flush	
Modelo	PT4-2D	PT4-3DN PT4-3DP	PT6-2D	PT6-3DN PT6-3DP	PT8-2D	PT8-3DN PT8-3DP	Tipo CC	Tipo CA	Tipo CC	Tipo CA
Aparências & Dimensões										
	[W50XH27.5XL73mm]		[W50XH27.5XL98mm]		[W50XH27.5XL123mm]					
Número de saídas	4		6		8					
Alimentação	12 a 24VCC						12-24VCC, 90-250VCA			
Proteção	IP66(Padrão IEC) ❖IP67 : Quando utilizado com tampa à prova d'água.						IP67(Padrão IEC)			

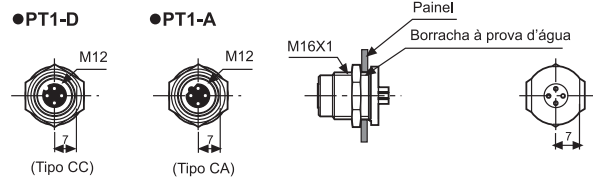
Dimensões

Caixa de ligação

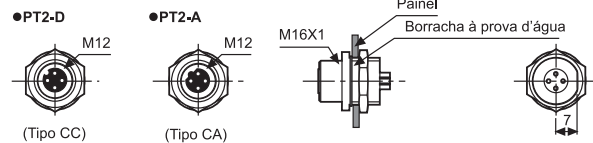


Conector para montagem em painel

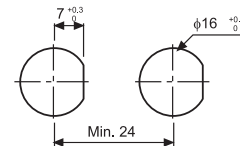
Conector para montagem em painel (Não flush)



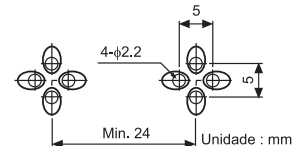
Conector para montagem em painel (Flush)



Corte do painel



Tamanho PCB



Cabo conector (Tipo tomada)

Aparências	Modelo		Número cabos internos	Compr. cabo (L)	Revest.cabo		Modelos aplicáveis
	Tipo CC	Tipo CA			Material	Diâm. Ext. cabo	
	CID2-2	CIA2-2	2	2	PVC	φ5	Séries PRCM/PRCMT
	CID3-2	—	3				
	CID2-5	CIA2-5	2	5	PVC	φ5	
	CID3-5	—	3				
	CLD2-2	CLA2-2	2	2	PVC	φ5	
	CLD3-2	—	3				
	CLD2-5	CLA2-5	2	5	PVC	φ5	
	CLD3-5	—	3				

Cabo conector (Tipo plugue)

Aparências	Modelo		Compr. cabo (L)	Revest.cabo		Modelos aplicáveis
	Tipo CC	Tipo CA		Material	Diâm. Ext. cabo	
	C1D4-2	C1A4-2	2	PVC	φ5	Séries PRCM/PRCMT
	C1D4-5	C1A4-5	5			
	C2D4-2	C2A4-2	2	PVC	φ5	
	C2D4-5	C2A4-5	5			
	C3D4-2	C3A4-2	2	PVC	φ5	
	C3D4-5	C3A4-5	5			
	C4D4-2	C4A4-2	2	PVC	φ5	
	C4D4-5	C4A4-5	5			