

Sensores magnéticos cilíndricos

- La distancia de operación depende de la unidad magnética
- Diferentes colores según la salida, solo para plástico:
 - Negro: NA
 - Naranja: NC
 - Gris: Biestable
 - Azul: Conmutada



Dimensiones mm	Salida	Contactos	Referencia	Precio €
M12 x 1	Biestable	250 VCA/CC, 3 A, 120 VA	FMPB2	41,52
	Conmutada	175 VCC, 120 VCA, 0,25 A, 5 VA	FMPS1	35,02
	Conmutada	230 VCA, 1 A, 60 VA	FSMS2	53,16
	NA	200 VCC, 140 VCA, 1 A, 10 VA	FMPA7	24,62
	NA	230 VCA/CC, 3 A, 60 VA	FMPA9S1	28,34
	NA	250 VCA, 3 A, 100 VA	FSMA2	34,92
	NA	24 VCC, 50 mA	FSMA7	31,42
	NC	120 VCA/CC, 0,5 A, 10 VA	FMPC7	33,68
	NC	230 VCA/CC, 3 A, 60 VA	FMPC9	35,44
M8 x 1	Conmutada	100 VCA, 0,25 A, 5 VA	FMMS1	35,84
	NA	500 VCA, 0,5 A, 10 VA	FMMA3	28,34
	NA	100 VCA, 0,5 A, 10 VA	FMMA6	19,88
Ø 13.5	Conmutada	230 VCA, 1 A, 60 VA	FSS2	49,76
	NA	250 VCA, 3 A, 100 VA	FSA2	35,84
	NA	1500 VCA, 3 A, 120 VA	FSA8	40,18
	NC	250 VCA, 3 A, 100 VA	FSC2	47,80
	NC	1500 VCA, 3 A, 120 VA	FSC8	51,20
Ø 16	Biestable	250 VCA, 3 A, 120 VA	FSLPB2	35,54
	NA	100 VCA, 0,4 A, 10 VA	FSLPA7	23,08
Ø 6	NA	140 VCA/200 VCC, 1A, 10 VA	FMMPA7L25	17,52
	NA	140 VCA/200 VCC, 1A, 10 VA	FMMPA7L33	15,76
	NA	140 VCA/200 VCC, 1A, 10 VA	FMMPA7L38	15,76
Ø 9,3	Conmutada	100 VCA, 0,25 A, 100 VA	FMS1	34,92
	NA	500 VCA, 0,5 A, 5 VA	FMA3	27,30
	NC	500 VCA, 0,5 A, 5 VA	FMC3	34,92

Sensores magnéticos rectangulares



Dimensiones mm	Salida	Contactos	Referencia	Precio €
24 x 25,5 x 85	Biestable	250 VCA, 3 A, 100 VA	SPB2	38,12

Sensores magnéticos de seguridad



Caja	Descripción	Categoría	Material	Referencia	Precio €
M18 x 1	Distancia de operación 15 mm, 1 NA + 1 NC	4	Acero inox.	SMSA2M02	98,68
	Distancia de operación 16 mm, 1 NA	3	Acero inox.	SMSA2M10	95,08
	Distancia de operación 15 mm, 1 NA + 1 NC	4	PBT + 30% vidrio	SMSA2P02	45,94
	Distancia de operación 16mm, 2 NA	4	Plástico	SMSA2P03	49,76
	Distancia de operación 16 mm, 1 NA	3	PBT + 30% vidrio	SMSA2P10	44,82
	Distancia de operación 16 mm, 2 NA	3	PBT + 30% vidrio	SMSA2P30	51,30
M30 x 1,5	Distancia de operación 15 mm, 1 NA + 1 NC	4	PBT + 30% vidrio	SMSA3P02	55,22
	Distancia de operación 16mm, 2 NA	4	Plástico	SMSA3P03	59,34
	Distancia de operación 16 mm, 2 NA	3	PBT + 30% vidrio	SMSA3P30	60,46
Rectangular 88 x 25 x 13	Distancia de operación 10 mm, 1 NA + 1 NC	4	ABS	SMS01	50,48
	Distancia de operación 20 mm, 1 NA + 1 NC	4	ABS	SMS02	50,48
	Distancia de operación 20 mm, 2 NA	4	ABS	SMS03	54,50
	Distancia de operación 20 mm, 2 NA + 1 NC	4	ABS	SMS03NC	86,22
	Distancia de operación 20 mm, 1 NA	2	ABS	SMS10	54,60
	Distancia de operación 17 mm, 1 NA + 1 NC	2	ABS	SMS10NC	86,22

Sensores magnéticos de herradura



Dimensiones mm	Salida	Contactos	Referencia	Precio €
45 x 37 x 10	Conmutada	10 VA	ISYS1	44,40
	NC	10 VA	ISYC3	36,98

Unidades magnéticas



Dimensiones mm	Material de la caja	Referencia	Precio €
14 x 25	Plástico	CL1	6,18
Ø 9,3	Plástico	CL10	11,44
Ø 13,5	Plástico	CL11	16,18
Ø 18	Plástico	CL18	1,62
12 x 44,5	Plástico	CL2	7,08
Ø 20	Plástico	CL20S1	2,30
Ø 22,1	Plástico	CL20S3	5,14
Ø 23	Plástico	CL23	1,72
18 x 59	Plástico	CL3	10,72
Ø 31 mm	Plástico	CL31	2,30
25 x 76	Plástico	CL4	33,38
Ø 31 mm	Plástico	CL90	34,62
88 x 25 x 13 (De seguridad)	Plástico	CLS	13,50
Ø 25.1 x 9.3 (De seguridad)	Plástico	CLSA2	18,44
Ø 25.1 x 9.3 (De seguridad)	Metálica	CLSA2M	65,72
Ø 30 x 16 (De seguridad)	Plástico	CLSA3	19,06

Accesorios de montaje



Función	Dimensiones mm	Referencia	Precio €
Imán (plastoferrita)	100 x 15 x 6	AML100M12	1,16
	150 x 15 x 6	AML150M12	1,38
	200 x 15 x 6	AML200M12	1,72
	300 x 15 x 6	AML300M12	2,76
Soporte	Ø 12 mm	ASD12M12	1,26

Control de nivel magnético

- Varios formatos
- Con flotador cilíndrico de plástico (polipropileno)
- Unidades magnéticas incorporadas



Montaje vertical

Dimensiones del flotador	Salida	Contactos	Presión máx.	Referencia	Precio €
Ø 25 mm	NA, NC	240 VCA/200 VCC, 0,5 A, 50 VA	4 kg/cm ²	ILMP5P	22,66
	NA, NC	240 VCA/200 VCC, 0,5 A, 50 VA	1 kg/cm ²	ILMP5	25,86
Ø 44 mm	NA, NC, conmutada	220 VCA, 1 A, 60 VA	0,6 kg/cm ²	ILSPS2	53,56
	NA, NC	1500 VCA, 3 A, 120 VA	0,6 kg/cm ²	ILSP8	42,96
	NA, NC	250 VCA, 3 A, 100 VA	0,6 kg/cm ²	ILSP2	42,14



Montaje horizontal inclinado

Dimensiones del flotador	Salida	Contactos	Presión máx.	Referencia	Precio €
Ø 17,5 mm	NA, NC	240 VCA/200 VCC, 0,5 A, 50 VA	2 kg/cm ²	ILMPU5	32,24
Ø 45 mm	NA, conmutada	1500 VCA, 3 A, 120 VA	100 kg/cm ²	ILU8	74,98