

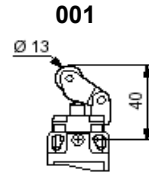
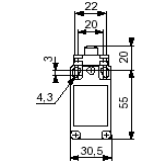
Catálogo	Accionamiento	Protección		Tipo de actuador
----------	---------------	------------	--	------------------



83850
Cuerpo Plástico



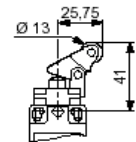
83861
Cuerpo Metálico



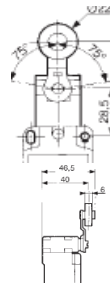
101

Detectores de posición de plástico 33x60x30.5 serie 83 850 IP66 con NC y NA a 10A

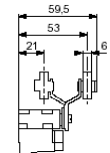
83850001	pulsador	PLÁSTICO IP 66
83850101	rodillo axial	PLÁSTICO IP 66
83850201	rodillo lateral	PLÁSTICO IP 66
83850301	palanca rodillo	PLÁSTICO IP 66
83850302	palanca S con rodillo	PLÁSTICO IP 66
83850303	rodillo ajustable	PLÁSTICO IP 66
83850304	varilla plástico	PLÁSTICO IP 66
83850501	pulsa rodillo	PLÁSTICO IP 66
83850601	varilla flexible	PLÁSTICO IP 66



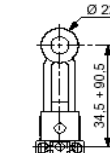
201



301



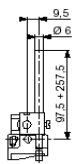
302



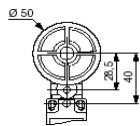
303

Detector de posición de metal 36.5x74x40 83 861 IP66 NC y NA a 10A

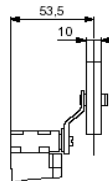
83861001	pulsador	METAL IP66
83861101	rodillo axial	METAL IP66
83861201	rodillo lateral	METAL IP66
83861301	palanca rodillo	METAL IP66
83861302	palanca S con rodillo	METAL IP66
83861303	rodillo ajustable	METAL IP66
83861304	varilla plástico	METAL IP66
83861305	palanca rodillo grande	METAL IP66
83861501	pulsa rodillo	METAL IP66
83861601	varilla flexible	METAL IP66



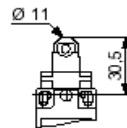
304



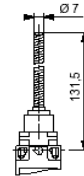
305



306

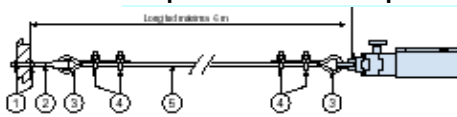


501



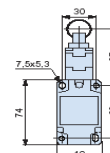
601

Detectores de posición de metal para cable con rearme manual IP66 con NC y NA a 10A



METAL IP66

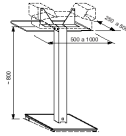
- 1 - Soportes hexagonales Ø10 x 10 x 100
- 2 - Anillo con resaca ranurada EM 30 12M 420
- 3 - Anillo del cable Ø 5 x 1000
- 4 - Terminal de cable 5 x 1000
- 5 - Cables de acero inoxidable de PVC tipo 40 5



Catálogo	Accionamiento	Protección		Tipo de actuador
----------	---------------	------------	--	------------------

Dispositivos de seguridad en las máquinas

85100293	Mando bimanual	METAL IP66
85100292	Soporte para mando	METAL IP66

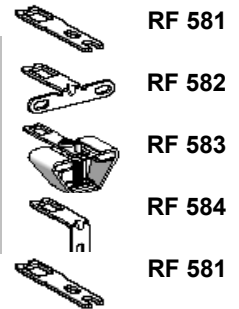


Mando Bimanual de seguridad

Detector de posición de seguridad plástico 30x30x93



83893001	Contacto Abierto+Cerrado	Plastico IP67
83893010	Contacto Abierto+Abierto	Plastico IP67
79214581	Llave recta	
79214582	Llave fijación ancha	Plastico IP67
79214583	Llave flexible	
79214584	Llave escuadra	Plastico IP67
79214585	Llave recta	



Detector de posición de seguridad metálico 30x40x93

83894020	Contacto Abierto+2 Cerrados	IP67
-----------------	-----------------------------	------

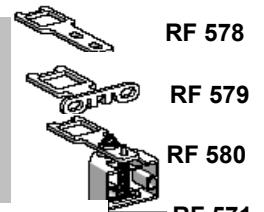
Detector de posición de seguridad metalico enclavado a falta de voltaje



83894120	Contacto Abierto+2 Cerrados	24 VAC/DC
83894121	Contacto Abierto+2 Cerrados	120 VAC/DC

Accesorios para detectores metálicos

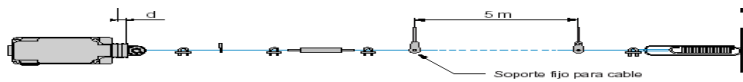
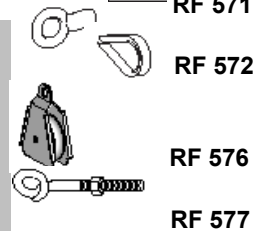
79214578	Llave recta
79214579	Llave ancha
79214580	Llave flexible



Detector de posición de seguridad parada de emergencia cablea



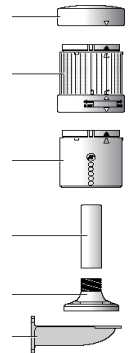
83894201	Contacto Abierto+ Cerrado	Metalico IP67
79214571	Soporte fijo para cable	
79214572	Protector para extremo	
79214573	Kit 10 mts(Cable, 1 sujetacable, 1 resorte extremo final)	
79214574	Kit 15 mts(Cable, 1 sujetacable, 1 resorte extremo final)	
79214576	Polea para cable	
79214577	Soporte de polea	



Pedal para máquinas



83895101	Pedal metalico con guarda	1 velocidad
83895030	Pedal plastico sin guarda	2 velocidades
83895001	Pedal plastico sin guarda	1 velocidad



Columnas luminosas



83895201	Verde
83895202	Rojo
83895203	Naranja
83895204	Azul
83895205	Incoloro
83895206	Amarillo
83895207	Tubo 1 mt.
83895208	Zócalo de fijación horizontal
83895209	Zócalo de fijación vertical
83895210	Base y tapa

Lampara no incluida

Catálogo	Accionamiento	Protección		
----------	---------------	------------	--	--

Detectores de posición de metal 16x53x30 serie 83 870 IP67 con NC y NA a 10A

83870001	pulsador	METAL IP 67 cable 1 m
83871001	pulsa rodillo	METAL IP 67 cable 1 m
83872001	puls rodillo roscado	METAL IP 67 cable 1 m
83873001	palanca rodillo	METAL IP 67 cable 1 m



83870001

83871001

83872001

83873001

Detectores de posición con inversor encapsulado de salida con cable para 1 millón de ciclos



83123018	plano , Cable 0.5m	IP 66 5 A 250 VCA
-----------------	--------------------	-------------------



83731316	pulsador largo , Cable 0.5m	IP 66 5 A 250 VCA
-----------------	-----------------------------	-------------------



83732323	rodillo , Cable 0.5m	IP 56 5 A 250 VCA
-----------------	----------------------	-------------------

83733315	pulsador corto , Cable 0.5m	IP 66 5 A 50 VCA
-----------------	-----------------------------	------------------

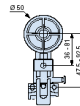
Detectores de posición de plástico con rearme manual serie 854 IP66 con NC y NA a 10A



111



313



317

83854111	rodillo axial	PLÁSTICO IP 66
83854313	rodillo ajustable diam 22	PLÁSTICO IP 66
83854317	rodillo ajustable diam 50	PLÁSTICO IP 66

Detectores de posición metalico 33x60x30.5 serie 83 851 IP66 con NC y NA a 10A

83851301	palanca rodillo	METAL IP 66
-----------------	-----------------	-------------

Catálogo	Modelo	Descripción	
----------	--------	-------------	--

MICROS



831330IW2 83133035 SUBMINIATURA NA / NC 5 AMP - 250 V



83170042 SUBMINIATURA V4 BOTÓN SETA

83170478 SUBMINIATURA V4 BOTÓN SETA

83170908 SUBMINIATURA V4 B inesor 0.1 AMP - 250



83161132 MINIATURA V3

83161338 MINIATURA V3 inesor 16 AMP - 250 V

83161341 MINIATURA V3

83161386 MINIATURA V3

83161501 MINIATURA V3 inesor 4 AMP - 250 V

83161813 MINIATURA V3

831610IW3161L MINIATURA V3 pulsadNA 16 AMP - 250 V



83160006 831600IW3 MINIATURA inesor 16 AMP - 250 V



83137004 831370IW3 MINIATURA varilla inesor 5 AMP - 250 V



831010IW1 Usos Corriente NA / NC 5 AMP - 250 V

831010IW1-B9 Usos Corriente accionaNA / NC 5 AMP - 250 V

831010IW3 Usos Corriente NA / NC 5 AMP - 250 V

83106022 831060IW3 Minirruptores protegidoNA / NC 5 AMP - 250 V



83106030 Minirruptores protegidoNA / NC 5 AMP - 250 V

83106071 Minirruptores protegidoNA / NC 5 AMP - 250 V

83109004 Minirruptores protegidoNA / NC 5 AMP - 250 V



831090IW2 Minirruptores protegidoNA / NC 5 AMP - 250 V



83118007 Minirruptores protegidoinesor 5 AMP - 250 V