

Pressostati



PRESSOSTATO SERIE 501

Pressostato con contatti in scambio per basse pressioni da 10 mbar fino a 1 bar pressione massima di sicurezza 2 oppure 5 bar.

Pressure switches

PRESSURE SWITCH TYPE 501

Change-over contact for low pressure from 10 mb to 1 bar, over pressure safety up to 2 or 5 bar.

CODICE · reference number	501-50	501-100	501-200	501-500	501-1000
CAMPO DI REGOLAZIONE · Range of adjustment, mbar	10-50	10-100	20-200	50-500	100-1000
SOVRAPRESSIONE DI SICUREZZA · Overpressure safety	1 bar	2 bar			
MEMBRANA* · Diaphragm*	NBR, silicone				
TIPO DI CONTATTO · Switching element	change-over contact				
RIPETIBILITÀ · Reproducibility	~ 3-5%				
ISTERESI · Hysteresis	~ 5-10%				
FREQUENZA DEL CONTATTO · Switching frequency	200/min				
VOLTAGGIO · Voltage	250 volt				
MASSIMA CORRENTE · Current, max.	2 amp.	5 amp.			
TIPO DI PROTEZIONE · Type of protection	IP 55				
TEMPERATURA AMMESSA · Temperature, permissible	-20° +80° C				
PESO · Weight	0.185 kg				
FILETTATURA · Thread	G 1/8", G 1/4"				

PRESSOSTATO SERIE 602

Pressostato con contatti in scambio con connettore protetto contatti piani con opzione del cappuccio connettore.



PRESSURE SWITCH TYPE 602

Change-over contact with protective conductor, flat-pin terminal 6.3 acc. to DIN 46244, optionally with coupler plug. Range up to 200 bar.

CODICE · reference number	602-2	602-10	602-20	602-50	602-100 M	602-100	602-200
CAMPO DI REGOLAZIONE · Range of adjustment, bar	0,2-2	1-10	2-20	5-50	10-100	10-100	20-200
SOVRAPRESSIONE DI SICUREZZA · Overpressure safety	100 bar			300 bar		600 bar	
TENUTA · Seal*	diaphragm					rotary seal	
RIPETIBILITÀ · Reproducibility	~ 2-5%						
ISTERESI · Hysteresis	~ 20%			smaller upon request			
TIPO DI CONTATTO · Switching element	change-over contact						
FREQUENZA DEL CONTATTO · Switching frequency	200/min						
VOLTAGGIO · Voltage	250 volt						
MASSIMA CORRENTE · Current, max.	6 amp.						
TIPO DI PROTEZIONE · Type of protection	IP 65						
TEMPERATURA AMMESSA · Temperature, permissible	-20° +80° C						
PESO · Weight	0.12 kg						
FILETTATURA · Thread	G 1/4", M 12x1.5, M 10x1 tapered						

LA FUNZIONE DI APERTURA O CHIUSURA CAMBIA IN RELAZIONE ALL' AUMENTARE DELLA PRESSIONE.

The functions making or changing rekatte to rising pressure.

* INDICARE IL FLUIDO O GAS USATO NEL PRESSOSTATO E LA POSIZIONE DI MONTAGGIO IN FASE DI ORDINE.

* Please indicate medium and mounting position in your order.