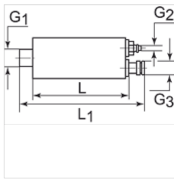


Características					
Conexão Fluido de medição	G 1/8 male and M 5 female				
Sinal de saída	2 x digital				
Tipo	PNP				
Conexão elétrica	Male connector M8, four pin				
Histerese	Adjustable: 0 to 100% of set value or comparator mode				
Fluidos	Non-aggressive gases. dry, oil-free air				
Indicação do valor de medição	3-digit 7-segment LED				
Capacidade de comutação	180 mA				
Consumo de corrente	55 mA				
Faixa de temperatura	0 - 50 °C				
Carcaça	Polycarbonate				
Indicador de estado	2 x LED				





Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

Universal electronic pressure switch for safety monitoring, optimisation of cycle times and regulation circuits.
 small size and low weight permit installation in handling systems directly at the point of use.

Artigo							
Descrição	G1 Externa	G2 Interna	G3 Externa	L (mm)	L1 (mm)	Faixa de medição	Tensão
K- 07 45 01 32	G 1/8	M 5	M 8 x 1	58.5	75.5	0 - 10 bar	10.8 - 30 V DC