

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.
Its 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