

Características

Conexión medio med.	G 1/8 male and M 5 female
Señal de salida	2 x digital
Construcción	PNP
Conexión eléctrica	Male connector M8, four pin
Histéresis	Adjustable: 0 to 100% of set value or comparator mode
Medios	Non-aggressive gases. dry, oil-free air
Ind. valor de medición	3-digit 7-segment LED
Capacidad de conmut.	180 mA
Consumo de corriente	55 mA
Rango de temperatura	0 - 50 °C
Carcasa	Polycarbonate
Indicador de estado	2 x LED



Nota

Otras especificaciones a petición.

Descripción

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.

Artículo

Denominación	G1 exterior	G2 interior	G3 exterior	L (mm)	L1 (mm)	Rango de medición	Tensión
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