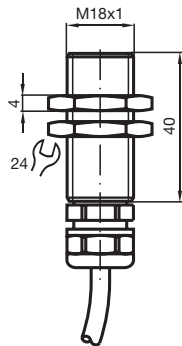


Serie estándar
5 mm enrasado

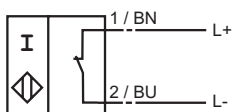


CE

Función del elemento de conmutación	N.C. NAMUR
Distancia de conmutación de medición s_n	5 mm
Montaje	enrasado
Distancia de conmutación asegurada s_a	0 ... 4,05 mm
Factor de reducción r_{AI}	0,21
Factor de reducción r_{Cu}	0,18
Factor de reducción r_{V2A}	0,63
Tensión nominal U_o	8 V
Frecuencia de conmutación f	0 ... 500 Hz
Consumo de corriente	
Placa de medición no detectada	≥ 3 mA
Placa de medición detectada	≤ 1 mA
Según CEM	EN 60947-5-2
Estándar	DIN EN 60947-5-6 (NAMUR)
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Modo de conexión	2 m, cable PVC armado con acero, transparente
Sección transversal	2 x 0,5 mm ²
Material de la carcasa	Acero inoxidable 1.4305
Superficie frontal	PBT
Tipo de protección	IP67

Conexión:

N / NO



007922_SPA.xml

2003-03-25

datos para la área Ex

Capacidad interna efectiva C_i	≤ 85 nF
Inductancia interna efectiva L_i	≤ 27 μ H