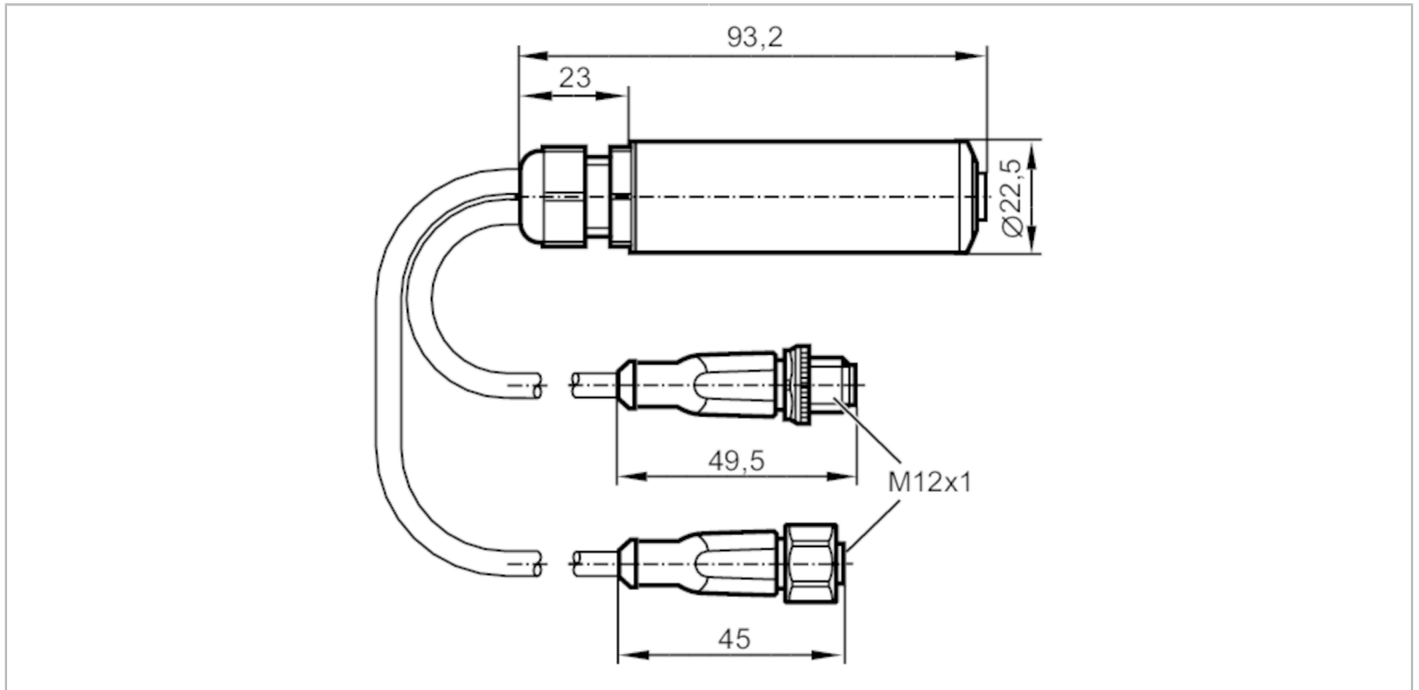


E30425



Botón teach para sensores de presión

TEACH BUTTON



Campo de aplicación

Versión para sensores PM1xxx

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V] 20...30 DC

Salidas

Carga máx. [Ω] $(U_b - 14 V) / 21.5 \text{ mA}$

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [$^{\circ}\text{C}$] -25...60

Grado de protección IP 65

Homologaciones / pruebas

MTTF [años] 2927

Datos mecánicos

Peso [g] 227

Materiales inox (1.4404 / 316L); PA; FFKM; PBT

Notas

Notas En caso de utilización del botón teach, no es posible la comunicación IO-Link.

Cantidad por pack 1 unid.

E30425



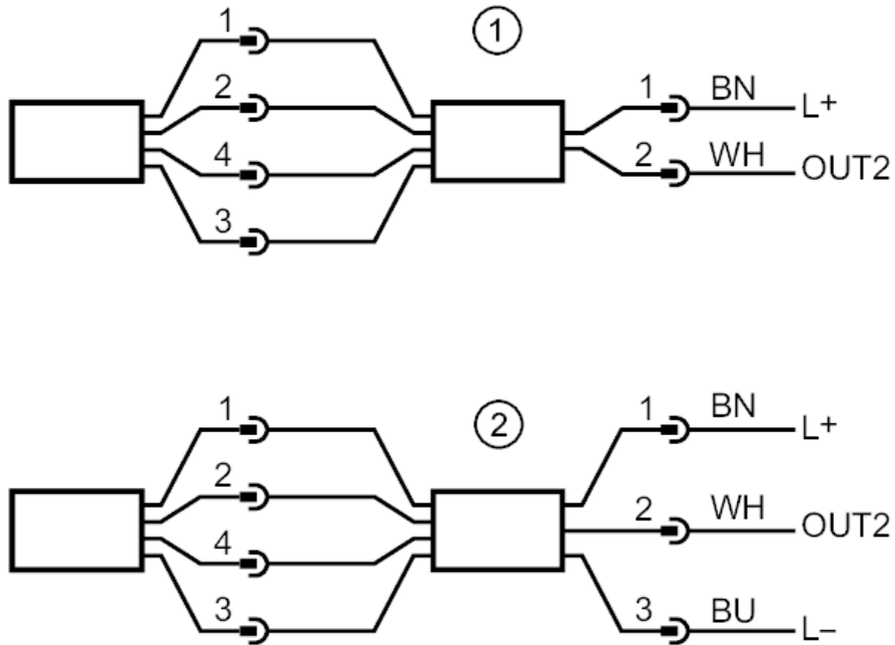
Botón teach para sensores de presión

TEACH BUTTON

Conexión eléctrica

Cable: 0,9 m, PUR; Longitud máx. del cable: 30 m; entre el sensor y el botón teach

Conexión



- 1 Funcionamiento de 2 hilos
2 Funcionamiento de 3 hilos
OUT2 4...20 mA
identificación de colores según DIN EN 60947-5-2