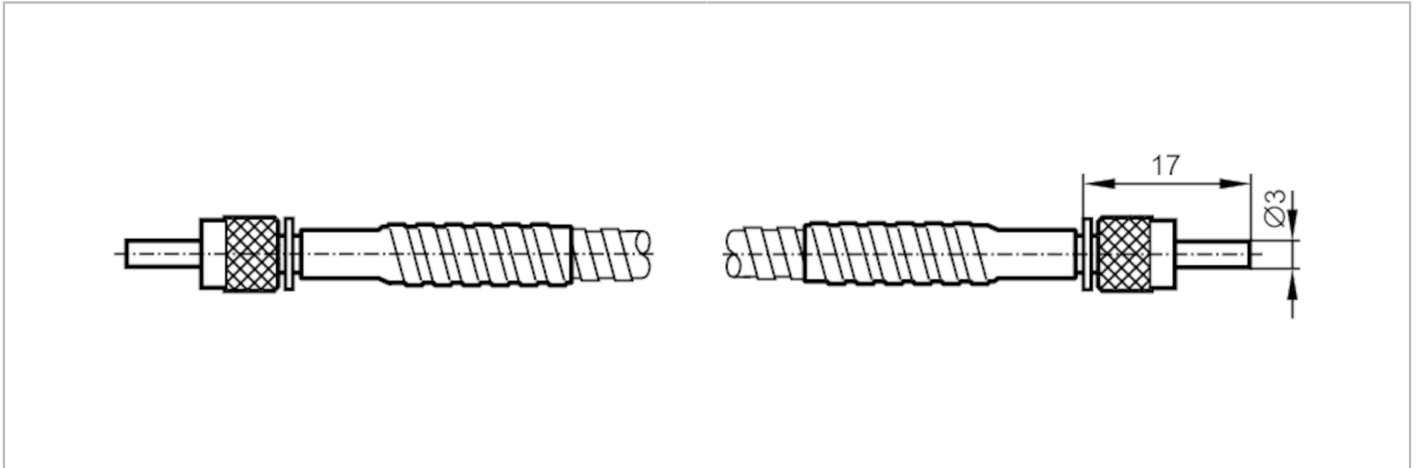


E35061



Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica

FIBRE OPTIC 2M



Campo de aplicación

Versión conexión a sensores de temperatura por infrarrojos TWxx11

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -40...250

Datos mecánicos

Peso [g] 162,8

Conexión de la fibra óptica ¼"-36UNS-2A

Tipo de cabezal de detección recto

Longitud total [mm] 2000

Radio de curvatura mínimo [mm] 120

Disposición de fibra

Material de la fibra cuarzo / cuarzo

Material del cabezal de la fibra CuNiZn

Material del revestimiento Acero inoxidable

Notas

Cantidad por pack 1 unid.