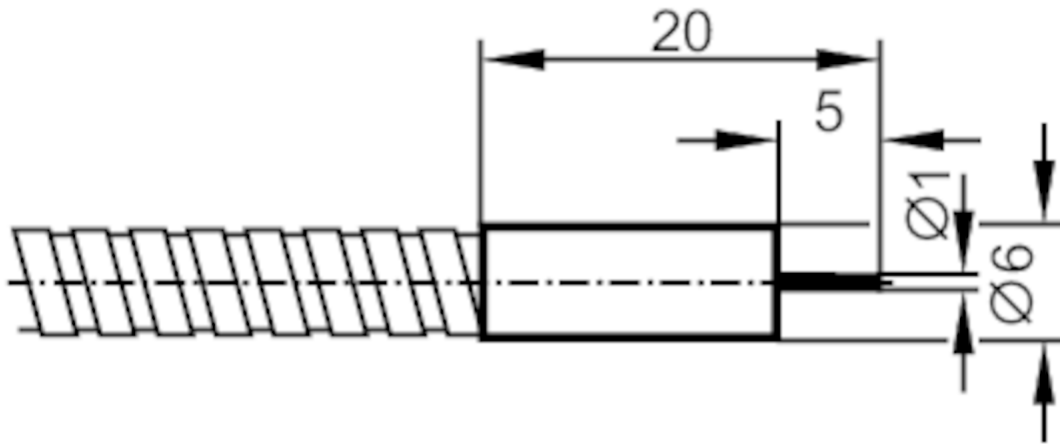


Fiber optik cisimden yansımış sensör

FT-00-A-V-E1

**Uygulama**

Fonksiyon prensibi

Cisimden yansımış sensör

Uygulama

Yüksek ısı direnci; Zorlu endüstriyel ortamlarda kullanım için sağlam tasarım

İzleme aralığıFiber optik amplifikatör tipi ile
algılama mesafesi

OCF; OKF; OOF; OUF

OCF (High Power)

Fiber optik algılama mesafesi [mm]

40

OKF

Fiber optik algılama mesafesi [mm]

8

OOF

Fiber optik algılama mesafesi [mm]

24

OUF

Fiber optik algılama mesafesi [mm]

8

Çalışma Koşulları

Çalışma sıcaklığı

[°C]

-40...290

Mekanik özellikler

Ağırlık

[g]

46

Algılama ucu çeşidi

düz

Algılama ucu çapı

[mm]

1

E20057



Fiber optik cisimden yansımış sensör

FT-00-A-V-E1

Algılama kafasının uzunluğu [mm]	5
Boy [mm]	600
Minimum bükülme yarıçapı [mm]	20; (sabit kurulum için)
Fiber düzeni	①
Malzemeler	Adaptör: ABS
Fiber malzemesi	Cam
Fiber başı malzemesi	paslanmaz çelik (1.4305 / 303)
Fiber kılıfı malzemesi	Alüminyum
Aksesuarlar	
Parçalar	E20103
Açıklamalar	
Paket miktarı	1 adet