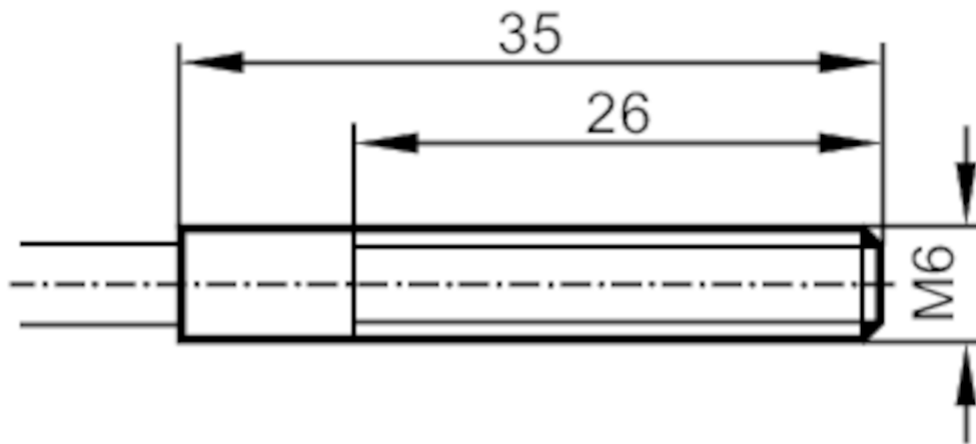


Sensor refleksi difus fiber optik

FT-11-EPA-M6/F1X1+16X0,265/2M



Aplikasi	
Prinsip fungsi	Sensor refleksi difus
Aplikasi	Untuk digunakan di lingkungan industri
Zona pendeteksian	
Jangkauan dengan tipe amplifier fiber optik	OB50; OBF; OCF; OO50
OB50	
Jangkauan fiber optik [mm]	60
OBF	
Jangkauan fiber optik [mm]	90
OCF (High Power)	
Jangkauan fiber optik [mm]	570
OO50	
Jangkauan fiber optik [mm]	300
Kondisi pengoperasian	
Suhu sekitar [°C]	-40...70
Data teknis	
Berat [g]	48.5
Versi kepala pendeteksian	lurus
Ulir kepala pendeteksian	M6

E20654



Sensor refleksi difus fiber optik

FT-11-EPA-M6/F1X1+16X0,265/2M

Panjang kepala pendeteksian [mm]	35
Panjang total [mm]	2000
Radius pembengkokan min. [mm]	30
Susunan fiber	⊗
Diameter core [mm]	1 x 1 + 16 x 0.25
Material fiber	PMMA
Material kepala fiber	aluminium
Material selubung fiber	PE

Aksesori

Item dikirim	mur segi enam: 2 x M6, baja tahan karat washer pengunci bergerigi: 2
Aksesori (opsional)	Pemotong untuk fiber optik:, E20600

Keterangan

Jumlah paket	1 buah
--------------	--------