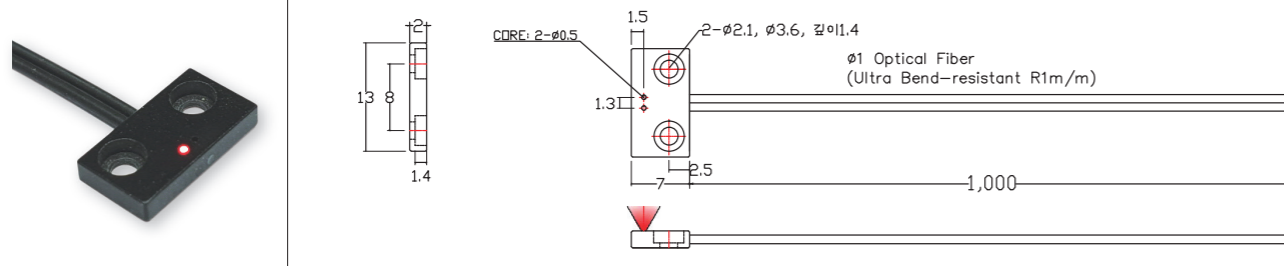


반사형 화이버 유니트 : 박형 확산반사형

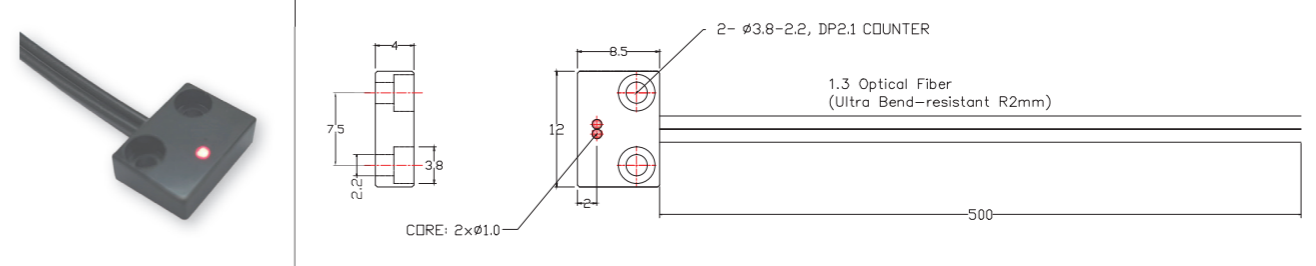
GPF-D041-F

곡률반경	사용온도	헤드	코어구성	케이블 종류, 굵기	프리컷	검출거리
R1	-30°C ~ +70 °C	13x7x2T	2x $\varnothing 0.5$ (코어직경)	$\varnothing 1.0$ Optical fiber	가능	HPX-AG : 140mm(HP MODE) HPX-EG : 60mm



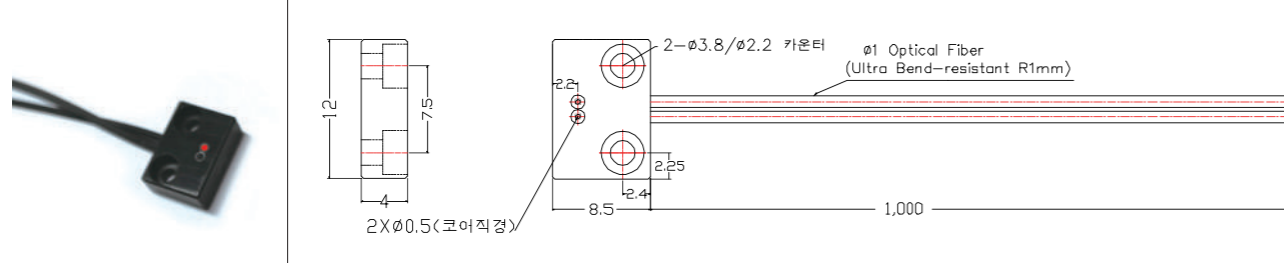
GPF-D045-AP(★)

곡률반경	사용온도	헤드	코어구성	케이블 종류, 굵기	프리컷	검출거리
R2	-30°C ~ +70 °C	12x8.5x4T	2x $\varnothing 1.0$ (코어직경)	$\varnothing 1.3$ Optical fiber	가능	HPX-AG : 210mm(HP MODE) HPX-EG : 85mm



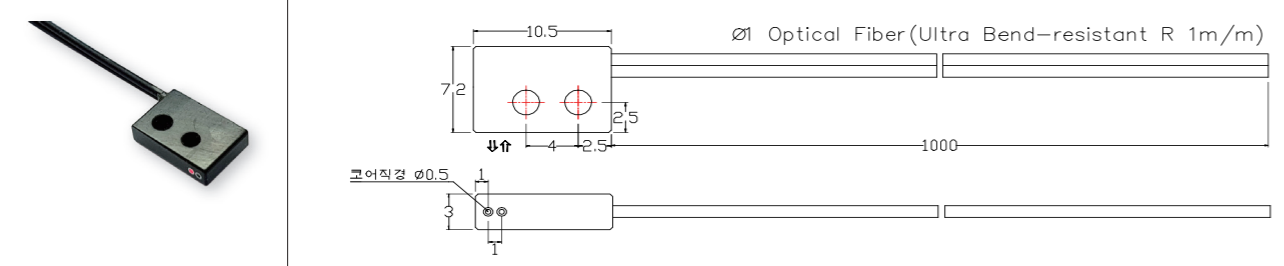
GPF-D045-HS

곡률반경	사용온도	사각블럭	코어구성	케이블 종류, 굵기	프리컷	검출거리
R1	-30°C ~ +70 °C	12x8.5x4	2x $\varnothing 0.5$ (코어직경)	$\varnothing 1.0$ Optical fiber	가능	HPX-AG : 140mm(HP MODE) HPX-EG : 60mm



GPF-D047

곡률반경	사용온도	사각블럭	코어구성	케이블 종류, 굵기	프리컷	검출거리
R1	-30°C ~ +70 °C	7.2x10.5x3	$\varnothing 0.5$ (코어직경)	$\varnothing 1.0$ Optical fiber	가능	HPX-AG : 140mm(HP MODE) HPX-EG : 60mm



형상 이미지 및 형상

투과형 화이버 유닛

반사형 화이버 유닛

확산반사형 화이버 유닛

진공형 화이버 유닛

밀봉형 화이버 유닛