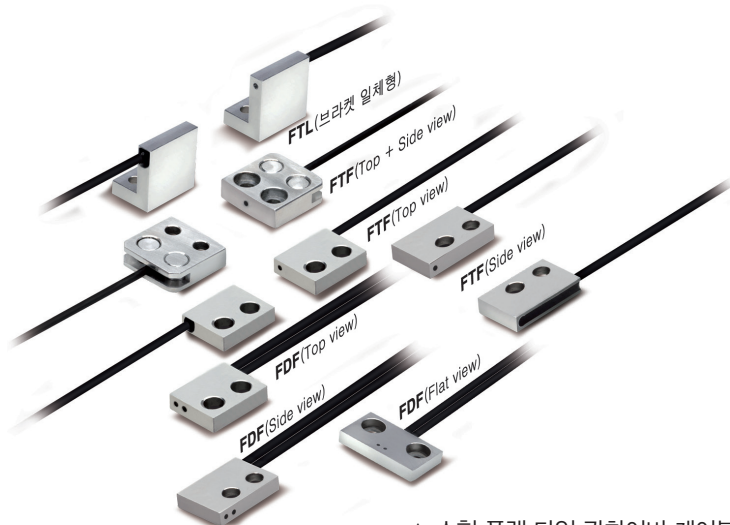


소형 플랫폼 타입 제품 라인업 추가로 사용자 선택 폭 확대 오토닉스 광화이버 케이블 FD/ FT Series

센서·제어기기 전문 기업 ㈜오토닉스(대표이사 박환기)가 기존 원형 타입 광화이버 케이블에 소형 플랫폼 타입 제품 3종(FDF/FTF/FTL)을 새롭게 출시하면서 사용자 선택의 폭을 확대했다.



▲ 소형 플랫폼 타입 광화이버 케이블 FDF/FTF/FTL Series

별도의 브라켓 장착 필요 없이 직접 설치가 가능하며, Top/Side/Flat/Top+Side View 등 다양한 검출 방향 선택이 가능한 소형 플랫폼 타입은, 두께 2mm의 소형으로 협소한 공간에 설치가 가능한 FDF/FTF 시리즈, 브라켓과 센서를 결합시킨 브라켓 일체형 FTL 시리즈 등 유연타입 케이블을 적용하여 허용 힘반경 1R을 구현함으로써 높은 취부 편의성을 자랑한다.

주요 특징점

- 소형 플랫폼 타입으로 협소한 공간에 직접 설치가 가능한 화이버 케이블(FDF/FTF)
- 브라켓과 센서를 결합시킨 브라켓 일체형 화이버 케이블(FTL)
- 유연형 케이블 적용으로 허용 힘 반경 1R 구현
- 밴드형 모델 제품 구성으로 검출 방향 변경 편의성 향상(FTF)
- 다양한 검출 방향 선택 가능(Top / Side / Flat / Top+Side view) 