



Take 1 for 2

다양한 어플리케이션에 사용 가능한 Y-케이블

- 직선형 및 공간 절약형 ㄱ자형 디자인 제공
- 공작기계, 식품 산업, 특수이동차량용 버전 제공
- 검증된 ecolink 기술로 조임 공구 없이도 간단하고 오류 없는 설치 가능



IP69

ifm - close to you!

길이 [m]	소켓 설정 A & B	배선	C 플러그 ㄱ자형	C 플러그 일자형
냉각제, M12				
0.3	일자형	1	EVCC58	EVC510
1	일자형		EVCC59	EVC517
1	ㄱ자형		EVCC60	EVC519
2	ㄱ자형	1	EVCC61	EVC618
3	ㄱ자형		EVCC62	EVC619
5	ㄱ자형		EVCC63	EVC621
1	일자형	2	EVCC64	EVC431
2	일자형		EVCC65	EVC432
5	일자형		EVCC66	EVC433
1	ㄱ자형	2	EVCC67	EVC434
2	ㄱ자형		EVCC68	EVC435
5	ㄱ자형		EVCC69	EVC436
0.3	일자형	3	EVCC70	EVC614
식품, M12				
0.3	일자형	2	EVF770	
1	일자형		EVF771	EVF329
2	일자형		EVF772	EVF330
5	일자형	2	EVF773	EVF331
1	ㄱ자형		EVF774	EVF332
2	ㄱ자형		EVF775	EVF333
5	ㄱ자형		EVF776	EVF334
특수이동차량, M12 to 2x M8				
0.12	일자형	4	EVM122	EVM064
특수이동차량, M12				
0.2	일자형	-	EVM123	EVM062

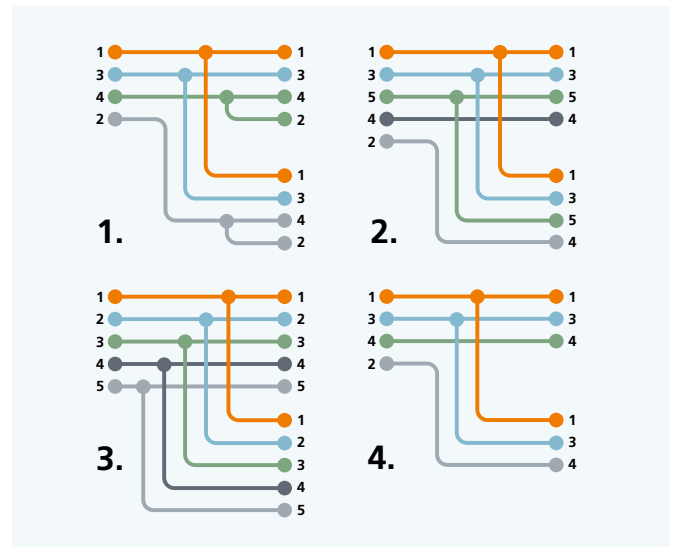
모든 어플리케이션에 적용 가능한 솔루션

두 개 센서, 하나 입력부? Y-케이블이 이를 가능하게 합니다. 공장기계, 식품 산업, 특수이동차량에서 센서 두 개의 정보를 포트 하나로 통합할 수 있습니다. 이를 통해 필요한 입력부 수가 줄어들고, 공간이 절약됩니다.

충격 및 진동에 대한 높은 내구성과 IP65, IP67, IP68, IP69 보호등급으로 Y-케이블은 까다로운 환경에서도 이상적입니다. 검증된 ecolink 기술로 오류 없는 연결 또한 매우 간단합니다.

다양한 배선 옵션

ifm의 Y-케이블은 모든 어플리케이션에서 최대 유연성을 위하여 다음의 다양한 배선 옵션으로 제공됩니다:



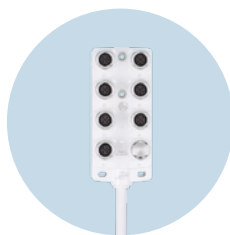
1. 두 개 센서 (디지털 및/또는 아날로그)를 하나의 포트에 통합
2. 두 개 디지털 센서를 하나의 포트에 통합
3. 1:1 배선, 예: OR 쿼리용
4. M8 커넥터를 가진 두 개 디지털 센서를 하나의 M12 포트에 통합

BEST FRIENDS

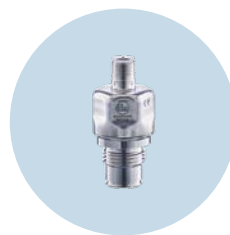
기술변경은 사전에 통보되지 않습니다. · 04.2026
ifm electronic gmbh · Friedrichstr. 1 · 45128 Essen



온도 트랜스미터
높은 정확도와 특히 뛰어난 반응 속도



스플리터 박스
8개의 포트와 ecolink Fast Connect 기술 탑재



PL15 압력 트랜스미터
특장 및 산업용 어플리케이션을 위한 소형 디자인



상세 기술 데이터:
ifm.com/fs/EVCC58