

사각형 디자인, 사용하기 쉽고 항상 단단한 체결보장

ecolink 기술이 적용된 DIN A 밸브 플러그

- 검증된 M12 ecolink 기술의 모든 장점을 이제 밸브 플러그에서도 누릴 수 있습니다.
- 수작업으로도 최대치의 고정 조임상태 유지
- 진동 등으로 인한 의도치 않은 풀림 방지
- 모든 방향에서 확인가능한 상태 LED 링



IP69K

ifm – close to you!

케이블 길이 [m]	주문번호		
	연결 케이블 일자형 커넥터	연결 케이블 ㄱ자형 커넥터	연결 케이블 열린 케이블 앤드
0.3	EVCB06	EVCB14	EVCB22
0.6	EVCB07	EVCB15	EVCB23
1	EVCB08	EVCB16	EVCB24
1.5	EVCB09	EVCB17	EVCB25
2	EVCB10	EVCB18	EVCB26
3	EVCB11	EVCB19	EVCB27
5	EVCB12	EVCB20	EVCB28
10	EVCB13	EVCB21	EVCB29

밸브 플러그는 이제 ecolink의 모든 장점을 제공합니다.

손으로 고정

중앙 고정 나사의 특수한 윤곽으로 최적의 조임 토크를 손으로 고정할 수 있습니다. 엔드 스톱이 있어 과도한 조임이 방지되고, 홈이 있어 미끄러지지 않고 안전하게 잡을 수 있습니다.

의도치 않은 풀림으로부터 보호

진동이 발생하는 경우에도 중앙 나사의 의도치 않은 풀림은 잠금장치 메커니즘으로 방지됩니다.

LED 디스플레이

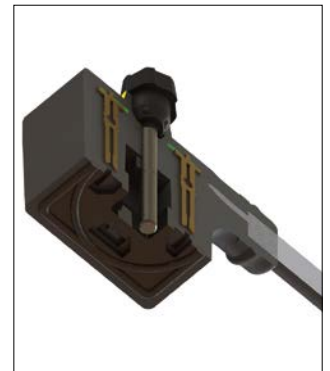
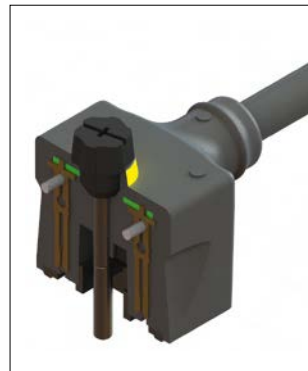
모든 방향에서 볼 수 있는 LED 링은 상태 표시와 쉘링 기능을 감지합니다.

최상의 쉘링

기계식 엔드 스톱은 쉘을 30 %까지 압축하여, 습기로부터 최대한 보호합니다. 쉘은 고정식이며, 다양한 카운터 윤곽과 호환됩니다.

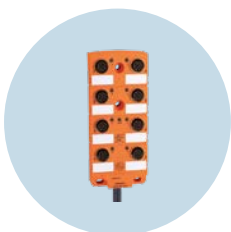
기술 데이터

과부하 전압 방지	yes (VDR)
하우징 재질	PA
셸링 재질	HNBR
연결 케이블 재질	PUR
보호등급	IP67, IP69K



이제 신뢰성 있는 ecolink 연결 기술을 플러그 커넥터에도 사용할 수 있습니다.

BEST FRIENDS



스플리터 박스
센서 및 액추에이터의 분산형 통합



ioControl
자유롭게 프로그래밍 가능한 센서의 분산형 연결



Y-스플리터
제한된 공간에서 다양한 입력 및 출력에 적합



상세 기술 데이터:
ifm.com/fs/EVCB06