

SAIL-VSB-7.5U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



바이드뮬러에서는 M8/M12 플러그와 커넥터 없는 종단이 적용된 결선 라인으로 밸브 플러그를 제공할 수 있습니다. 밸브 플러그의 상태는 LED로 표시됩니다. 밸브 플러그에는 보호 회로가 있습니다. 바이드뮬러 제품군에는 밸브 플러그 유형 A, B 및 C 그리고 DIN과 산업 표준이 포함됩니다. 나사로 고정하면 보호 등급 IP 67이 총족됩니다. 아웃렛 방향도 중요한 요소이므로 바이드뮬러는 다양한 버전을 제공합니다.

일반 주문 데이터

버전	센서-액추에이터 케이블, 극 수: 3, 7.5 m, LED: 예, 차폐: 아니요
주문 번호	9457930750
유형	SAIL-VSB-7.5U
GTIN (EAN)	4032248877683
수량	1 items

SAIL-VSB-7.5U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터**승인**

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

순중량

430 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태

준수

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

케이블의 기술 사양

케이블 길이	7.5 m	외피 색상	검정
케이블 캐리어에 적합	예	코어 단면적	0.5 mm ²
차폐	아니요	할로겐	아니요
절연	PP	가속	5 m/s ²
구부림 반경, 최소, 이동	10 x 케이블 직경	구부림 반경, 최소, 고정	5 x 케이블 직경
구부림 주기	2 Mio	속도	200 m/s
외피 재질	PUR	조사 교차결합	아니요
용접 스파크 저항	아니요	컬러 코딩	갈색, 파란색, 녹색/노란색
비틀림 저항	0 °/m	온도 범위, 고정	-50...80 °C
용접 비드 내성	아니요	온도 범위, 이동	-25...80 °C
풀 수	3	외경	4.6 mm ± 0.2 mm

일반 기술 데이터

접점 표면	주석 도금	LED	예
공칭 전압	24 V	정격 전류	4 A
보호 등급	IP67, 스크류된 경우	모든 밸브 플러그에는 보호 회로가 장착	Zener 다이오드
하우징의 온도 범위	-25...+80 °C		

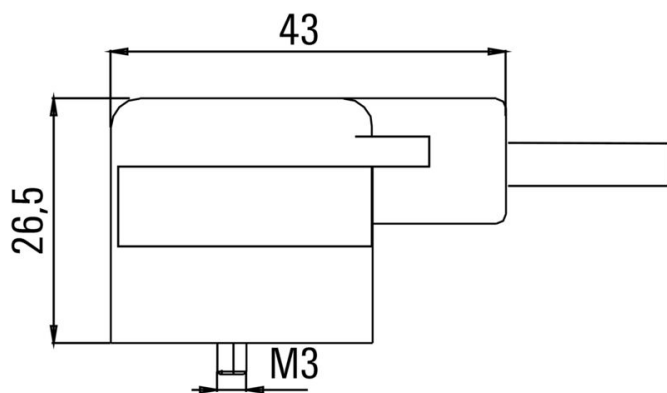
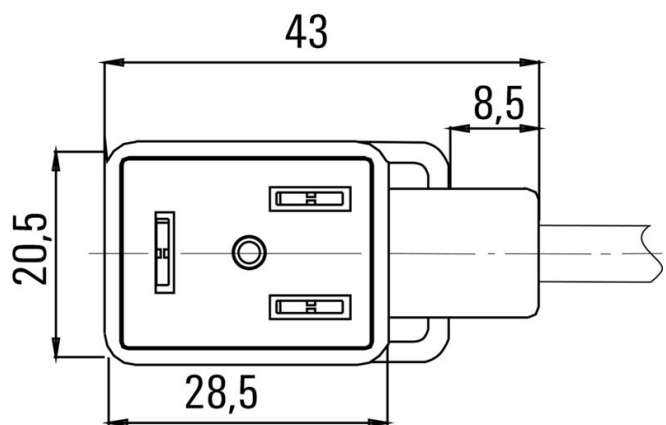
분류

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	정격 전류	27-06-03-11
ECLASS 15.0	27-06-03-11	모든 밸브 플러그에는 보호 회로가 장착	Zener 다이오드

SAIL-VSB-7.5U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

도면**치수 도면****풀 계획****배선도**