



바이드물러 결선 모듈은 케이블 여유분이 없는 제한된 공간에서 수리를 해야할 경우나 파손된 설치 케이블을 연장할 때 항상 유용합니다.

일반 주문 데이터

버전	결선 모듈, 스크류, IP68 (50 m / 24 h)
주문 번호	2685570000
유형	IE-CCM-5P-8.5
GTIN (EAN)	4050118695328
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인	
ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cURus)	E486077

치수 및 중량

순중량	35 g
-----	------

온도

보관 온도	작동 온도	-40 °C...105 °C
설치 온도		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 정보

극 수	5	결선 1	스크류
결선 2	스크류	품목 설명	결선 모듈
컬러 코드	검정	하우징 기본 재질	나일론, 유리 섬유, UL 인식
접점 재질	황동, 니켈 도금	접점 표면	니켈 도금 CuZn
전선 결선 단면, 경선 (AWG)	AWG 18...AWG 14	와이어 단면적, 솔리드, 최소(AWG)	AWG 18
와이어 단면적, 솔리드, 최대(AWG)	AWG 14	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.75 mm ²
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	2.5 mm ²	전선 결선 단면, 연선	0.75...2.5 mm ²
외피 직경, 최소	6.5 mm	외피 직경, 최대	8.5 mm
접점 홀더 재질	Nylon + Glass fibre, UL Reconnized	보호 등급	IP68 (50 m / 24 h)
조임 토크 결선 모듈, 최소	0.2 Nm	조임 토크 결선 모듈, 최대	0.44 Nm
조임 토크 글랜드 너트, 최소	0.78 Nm	조임 토크 글랜드 너트, 최대	0.98 Nm
조임 토크 글랜드 파이프, 최소	0.78 Nm	조임 토크 글랜드 파이프, 최대	0.98 Nm

전기 속성

공칭 전압	600 V	정격 전류	8 A
-------	-------	-------	-----

일반 표준

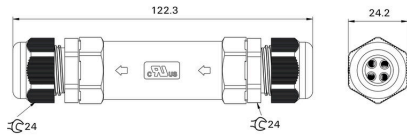
인증 번호(cURus)	E486077
--------------	---------

분류

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

도면

치수 도면



설치 단면

