



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드물러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. 특수 목적의 머신 엔지니어링에서, 서로 다른 길이의 케이블 두 개를 단일 플러그인으로 배선해야 하는 경우가 있습니다. 이러한 문제를 해결하기 위해 바이드물러에서는 맞춤형 수형 플러그와 케이블 아웃렛이 두 개인 암형 소켓을 제공합니다. 소형 트윈 플러그는 직각 및 직선 아웃렛과 함께 제공됩니다. 직각 버전은 필요에 따라 90° 간격으로 회전할 수 있습니다.

### 일반 주문 데이터

버전	현장 부착형 커넥터, M12
주문 번호	<a href="#">1837560000</a>
유형	SAIS-ZWW
GTIN (EAN)	4032248347018
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(cURus)	E307231

치수 및 중량

순중량	28.31 g
-----	---------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	5	코딩	A-코딩
접점 표면	CuSnZn	결선 유형	스크류 결선
하우징 기본 재질	PA	전선 굵기, 최대	0.75 mm <sup>2</sup>
전선 굵기, 최소	0.14 mm <sup>2</sup>	공칭 전압	60 V
정격 전류	4 A	보호 등급	IP67
오염 심각도	3	접점 유형	수형(Male)
실드 결선	No	나사선 링 재질	주조 아연
하우징의 온도 범위	-25...+85 °C		

일반 정보

극 수	5	결선 1	M12
결선 2	스크류	하우징 기본 재질	PA
결선 나사산	M12	접점 표면	CuSnZn
보호 등급	IP67		

분류

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

폴 계획



