



지능형 케이블 연결 솔루션을 사용하면 귀중한 시간과 비용을 절약할 수 있습니다.  
FieldPower® 모듈식 시스템에는 모든 케이블 작업에 대한 올바른 솔루션이 포함되어 있습니다.  
사전 조립된 케이블 사용을 위한 접이식 실링  
M16 및 M20 연결 스투드와 함께 사용 가능한 실링 작동 및 신호 장치를 실에 통합 가능

### 일반 주문 데이터

버전	Field Power® 실링 인서트, 결선 스투드로 실링, IP65, 해당 인클로저 포함, aEPDM
주문 번호	<a href="#">2545550000</a>
유형	DG M20 PT6
GTIN (EAN)	4050118555530
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(cULus)	E256877

치수 및 중량

깊이	19.5 mm	깊이 (인치)	0.7677 inch
높이	33.8 mm	높이 (인치)	1.3307 inch
너비	46.7 mm	폭 (인치)	1.8386 inch
순중량	21 g		

온도

보관 온도	-40 °C...85 °C	작동 온도	-40 °C...85 °C
-------	----------------	-------	----------------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 데이터

기본 재질	aEPDM	실리콘	아니요
컬러 코드	검정	설계	결선 스투드로 실링
보호 등급	IP65, 해당 인클로저 포함	UL 94 가연성 등급	HB
장착 위치, 설치 알림	FieldPower®의 실링 슬롯	내부 나사산	M 20
버전	스레드 어댑터 M20		

분류

ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

### 액세서리

#### IP68 버전



바이드물러는 폭넓은 인클로저 제품 외에도 광범위한 용도로 사용할 수 있는 다양한 케이블 글랜드 제품을 공급하고 있습니다.  
 황동, 플라스틱 및 스테인리스 스틸 소재로 만든 케이블 글랜드는 가장 다양한 IP 보호 클래스를 충족하기 때문에 어떤 산업용 인클로저에도 적합합니다.  
 케이블 글랜드 제품은 케이블 글랜드 시리즈와 응용 용도에 따라 VDE, UL, UR, cULus, DNV GL 또는 EN 45545 표준에 따라 승인 및 테스트를 받습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	VG M20-1/K68	버전	
주문 번호	<a href="#">1772300000</a>	버전	VG K(표준 플라스틱 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, M 20,
GTIN (EAN)	4032248129966		10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5
수량	50 ST		bar(30분), 폴리아미드 6

#### IE 조임 공구



장착공구를 사용하여 버전 04 플랜지 장착 시 너트를 조일 수 있습니다.  
 설명:  
 • 표준 공구  
 • 견고한 플라스틱 재질

#### 일반 주문 데이터

유형	IE-FISP-V4	버전	
주문 번호	<a href="#">9204370000</a>	버전	Mounting tool
GTIN (EAN)	4032248660780		
수량	2 ST		

#### IP68 버전



바이드물러는 폭넓은 인클로저 제품 외에도 광범위한 용도로 사용할 수 있는 다양한 케이블 글랜드 제품을 공급하고 있습니다.  
 황동, 플라스틱 및 스테인리스 스틸 소재로 만든 케이블 글랜드는 가장 다양한 IP 보호 클래스를 충족하기 때문에 어떤 산업용 인클로저에도 적합합니다.  
 케이블 글랜드 제품은 케이블 글랜드 시리즈와 응용 용도에 따라 VDE, UL, UR, cULus, DNV GL 또는 EN 45545 표준에 따라 승인 및 테스트를 받습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	VG M20 - K 68	버전	
주문 번호	<a href="#">2811470000</a>	버전	VG K(표준 플라스틱 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, M 20,
GTIN (EAN)	4064675292227		10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5
수량	50 ST		bar(30분), 폴리아미드 6

### 액세서리

#### 핀



센서/액추에이터 케이블링의 장치 측 결선에는 다양한 내장 커넥터가 필요합니다. 이것은 버전 M12, M8 및 M5에서 사용할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20	버전	
주문 번호	<a href="#">1471490000</a>	내장 플러그, 7/8", 핀, 직선형, 장착 나사산: M 20, 극 수: 5,	
GTIN (EAN)	4050118278729	가닥/케이블 길이: 0.2 m	
수량	1 ST		

#### 소켓



센서/액추에이터 케이블링의 장치 측 결선에는 다양한 내장 커넥터가 필요합니다. 이것은 버전 M12, M8 및 M5에서 사용할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20	버전	
주문 번호	<a href="#">1398710000</a>	내장 플러그, 7/8", 암형 소켓, 직선, 장착 나사산: M 20, 극 수: 5,	
GTIN (EAN)	4050118200607	가닥/케이블 길이: 0.2 m	
수량	1 ST		