



H-분배기:  
H 분배기는 4개의 극을 갖추고 있으며 인상 깊은 다용성과 IP68 보호 등급을 갖추고 있습니다.

### 일반 주문 데이터

주문 번호	2819550000
유형	<a href="#">RC D 4/4P</a>
GTIN (EAN)	4064675591290

기술 데이터

승인

승인



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

치수 및 중량

직경	20 mm	순중량	40 g
----	-------	-----	------

온도

보관 온도		주변 온도	-25 °C...125 °C
작동 온도	-40 °C...85 °C		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b64e9137-212c-40f4-8b4a-2cb7feb25f72

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	4	코딩	없음
접점 표면	황동	LED	아니요
결선 유형	스크류 결선	하우징 기본 재질	PA 66
케이블 직경, 최대	13 mm	케이블 직경, 최소	7 mm
접점 재질	황동	전선 굵기, 최대	4 mm <sup>2</sup>
전선 굵기, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	공칭 전압	450 V
정격 전류	17.5 A	보호 등급	IP68
실드 결선	No	나사선 링 재질	플라스틱
결선 단면, 최대	4 mm <sup>2</sup>	결선 단면, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>

일반 데이터

극 수	4	코딩	없음
결선 나사산	M20	접점 표면	황동
결선 유형	스크류 결선	설계	암형, 수형
하우징 기본 재질	PA 66	케이블 직경, 최대	13 mm
케이블 직경, 최소	7 mm	접점 재질	황동
전선 굵기, 최대	4 mm <sup>2</sup>	전선 굵기, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
공칭 전압	450 V	정격 전류	17.5 A
보호 등급	IP68	기본 재질	PA 6.6
실드 결선	No		

일반 데이터

극 수	4	출력 수	3
결선 나사산	M20	역극성 보호	예
결선 유형	스크류 결선	하우징 기본 재질	PA 66
입력 수	1		

기술 데이터

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		

## RC D 4/4P

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 연결 플러그 커넥터 - 나사 시스템



나사 시스템이 있는 원형 커넥터는 컴팩트한 디자인이 특징입니다. 그렇기 때문에 이 제품군은 광범위한 용도 및 산업에서 사용할 수 있습니다. 커넥터와 소켓 모두로 이용 가능합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	RC F P2 SP	버전
주문 번호	<a href="#">2903200000</a>	
GTIN (EAN)	4099986 122376	
수량		
유형	RC M P2 SP	버전
주문 번호	<a href="#">2903190000</a>	
GTIN (EAN)	4099986 122369	
수량		

### M20

FieldPower 및 WIPL 제품군에 적합한 보호 캡 및 원형 커넥터



#### 일반 주문 데이터

유형	PC RC F	버전
주문 번호	<a href="#">2833850000</a>	
GTIN (EAN)	4064675591412	
수량		
유형	PC RC M	버전
주문 번호	<a href="#">2820090000</a>	
GTIN (EAN)	4064675591405	
수량		