



- 깔때기형 폴리프로필렌 소재 전선 인입부
  - 내열성 최대 105°C
- 0.5-10.0mm<sup>2</sup> 컨덕터용(AWG 20-7)  
소재: E-Cu, 주석-아연 도금  
다음에 따른 치수 공차: DIN 46228 섹션 4

### 일반 주문 데이터

버전	와이어 종단 페룰, 표준, 15 mm, 12 mm, 회색
주문 번호	<a href="#">9203630000</a>
유형	H4,0/20DS GR
GTIN (EAN)	4032248565078
수량	500 items
패키징	루즈

### 기술 데이터

#### 승인

ROHS	준수
------	----

#### 치수 및 중량

순중량	0.26 g
-----	--------

#### 환경 제품 규정 준수

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

#### 기술 데이터

품목 설명	플라스틱 슬리브 포함 와이어 종단 페룰, 특수 크기, 회색	버전	표준
-------	--	----	----

#### 와이어 종단 페룰

접점면 직경(D1)	2.9 mm	접점면 길이(L2)	12 mm
칼러 직경(D2)	4.7 mm	플라스틱 칼러 두께(S2)	0.5 mm
L1(mm)	20.00 mm	결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 12
금속 슬리브 두께(S1)	0.2 mm	탈피 길이	15 mm
컨덕터 단면적	4 mm <sup>2</sup>	컬러 코드	Miscellaneous

#### 분류

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

도면

도면

