

## H0,75/19DS ZH GR

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

www.weidmuller.com



- 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, 트윈 와이어 종단 페룰, 15 mm, 12 mm, 회색
주문 번호	<a href="#">9202830000</a>
유형	H0,75/19DS ZH GR
GTIN (EAN)	4032248515776
수량	500 items
패키징	루즈

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(UR)	E354986

치수 및 중량

순중량	0.14 g
-----	--------

환경 제품 규정 준수

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

기술 데이터

품목 설명	트윈 와이어 종단 페를, 회색	버전	트윈 와이어 종단 페를
-------	------------------	----	--------------

와이어 종단 페를

접점면 직경(D1)	1.7 mm	접점면 길이(L2)	12 mm
칼라 폭(B)	3 mm	칼라 높이(A)	5.5 mm
플라스틱 칼라 두께(S2)	0.3 mm	L1(mm)	19.00 mm
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 18	금속 슬리브 두께(S1)	0.15 mm
탈피 길이	15 mm	컨덕터 단면적	0.75 mm <sup>2</sup>
칼라 코드	DIN		

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

