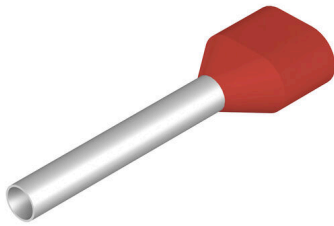


H1,0/22DS R ZH

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

www.weidmueller.com



- 깔때기형 폴리프로필렌 소재 전선 인입부
 - 내열성 최대 105°C
- 0.5-10.0mm² 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, 21 mm, 14 mm, 빨간색
주문 번호	9036330000
유형	H1,0/22DS R ZH
GTIN (EAN)	4032248338566
수량	500 items
패키징	루즈

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(UR)	E354986

치수 및 중량

순중량	0.18 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, 빨간색	버전	트윈 와이어 종단 페를
-------	-------------------	----	--------------

와이어 종단 페를

접점면 직경(D1)	2 mm	접점면 길이(L2)	14 mm
칼라 폭(B)	3.2 mm	칼라 높이(A)	5.8 mm
플라스틱 칼라 두께(S2)	0.3 mm	L1(mm)	22.00 mm
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 17	금속 슬리브 두께(S1)	0.15 mm
탈피 길이	21 mm	컨덕터 단면적	1 mm ²

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

