



- 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, 23 mm, 18 mm, 빨간색
주문 번호	9018890000
유형	H10,0/30DS ZH R
GTIN (EAN)	4032248105847
수량	100 items
패키징	루즈

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

순중량	0.91 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)	6.5 mm	접점면 길이(L2)	18 mm
칼러 폭(B)	7.6 mm	칼러 높이(A)	13.4 mm
플라스틱 칼러 두께(S2)	0.5 mm	L1(mm)	30.00 mm
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 8	금속 슬리브 두께(S1)	0.2 mm
탈피 길이	23 mm	컨덕터 단면적	10 mm²
컬러 코드	DIN		

분류

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01
ECLASS 13.0	27-40-02-01	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

도면

도면

