



굵기가 10.0 ~ 185.0 mm<sup>2</sup>인 전선(AWG 7 - 350 MCM)의 경우  
주석 도금 구리  
DIN 46228 파트 1에 따른 치수 공차  
• 폴리백에 풀린 상태로 제공

### 일반 주문 데이터

버전	와이어 종단 페룰, 표준, 32 mm, 32 mm, No
주문 번호	<a href="#">9036260000</a>
유형	H185,0/32
GTIN (EAN)	4032248068050
수량	25 items
패키징	루즈

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(cULus)	E499744

치수 및 중량

순중량	9.54 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 미포함 와이어 종단 페룰, (2)Wire- end ferrule	버전	표준
-------	--	----	----

와이어 종단 페룰

접점면 직경(D1)	20 mm	접점면 길이(L2)	32 mm
칼러 직경(D2)	23.5 mm	L1(mm)	32.00 mm
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 350 MCM	탈피 길이	32 mm
컨덕터 단면적	185 mm <sup>2</sup>		

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		

