



그림과 유사

IEC 60603-7-51 적합 RJ45 플러그인 커넥터(무공구).

일반 주문 데이터

| | |
|------------|--|
| 버전 | 대체 와이어 관리자, RJ45, Cat.5(ISO/IEC 11801), PROFINET |
| 주문 번호 | 1992910000 |
| 유형 | IE-PI-RJ45-FH-P-1.6 |
| GTIN (EAN) | 4050118378047 |
| 수량 | 30 items |

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

UL File Number Search

[UL 웹사이트](#)

인증 번호(cURus)

E471884

치수 및 중량

순중량

3.44 g

온도

보관 온도

작동 온도

-40 °C...85 °C

설치 온도

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태

준수, 예외 미존재

REACH SVHC

0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 데이터

결선

PROFINET

절연재 단면적, 최소

1.1 mm

절연재 단면적, 최대

1.6 mm

범주

Cat.5(ISO/IEC 11801)

결선 직경, 경질

0.51...0.64 mm

전선 결선 단면, 경선 (AWG)

AWG 24...AWG 22

결선 직경, 연질

0.46...0.76 mm

전선 결선 단면, 연선 (AWG)

AWG 27...AWG 22

도체 결선 단면적, 매우 유연

0.61...0.78 mm, Approval of the cable by Weidmüller necessary

도체 결선 단면적, 매우 유연(AWG)

AWG 24...AWG 22, Approval of the cable by Weidmüller necessary

주의, 매우 가는 꼬임의 라인 결선

바이트물러에 의한 케이블 인증이 필요

보호 등급

IP20

재결선 가능

≤ 4 사이클 (동일 단면적)

전기 속성

접점 저항

≤ 20 mΩ

절연 강도, 접점/차폐

≥ 1500 V AC/DC

절연 강도, 접점/접점

≥ 1000 V AC/DC

50 °C에서 전류 전달 용량

1 A

PoE / PoE+

IEEE 802.3at 준수

일반 표준

인증 번호(cURus)

E471884

커넥터 표준

IEC 60603-7-51

분류

ETIM 8.0

EC001121

ETIM 9.0

EC001121

ETIM 10.0

EC001121

ECLASS 14.0

27-44-03-90

ECLASS 15.0

27-44-03-90