



FrontCom® Vario는 단 하나의 프레임에 여러 기능들을 통합시켰습니다. 이 시스템은 설치가 간편하며, 다양한 데이터, 신호 및 전원 모듈 선택이 가능합니다. 매우 컴팩트한 디자인 외에도, FrontCom® Vario는 고유한 여러 제품특성을 제공해 귀하의 프로젝트 계획과 작업을 안전하고 신속하게 처리하며 미래에도 경쟁력을 유지하도록 만들어 줄 것입니다. 뿐만 아니라, FrontCom® Vario 시스템은 최고의 내충격성을 제공하며 IP 65 보호등급 요건을 완벽히 충족하는 매력적인 외관의 하우징 디자인을 자랑합니다.

일반 주문 데이터

버전	USB 인서트, 플랜지 인서트, 유형 A
주문 번호	1487920000
유형	IE-BI-USB-3.0-A
GTIN (EAN)	4050118298208
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

UL File Number Search

[UL 웹사이트](#)

인증 번호(cULus)

E471884

치수 및 중량

순중량

1 g

온도

보관 온도

작동 온도

-40 °C...70 °C

설치 온도

습도

0 ~ 93 % 상대 습도

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태

준수, 예외 미존재

REACH SVHC

0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 데이터

제품 유형

USB 인서트

보호 등급

IP67(하우징 미포함)

일반 정보

결선 1

USB A

결선 2

USB A

품목 설명

플랜지 인서트, 유형 A

결선

유형 A

컬러 코드

검정

습도

0 ~ 93 % 상대 습도

하우징 기본 재질

PC UL 94 V0

차폐

360도 올라운드 인클로저

보호 등급

IP67(하우징 미포함)

플러그 주기

≥ 1500

전기 속성

접점 저항

≤ 30 mΩ

절연 강도, 접점/차폐

≥ 500 V DC

절연 저항

≥ 1000 MΩ

최대 90 °C의 전류 전달 용량

3 A

일반 표준

인증 번호(DNV)

TAA000022B

커넥터 표준

IEC 61076-3-107

인증 번호(cULus)

E471884

중요 참고 사항

제품 정보

FrontCom®용 USB 인서트

분류

ETIM 8.0

EC001121

ETIM 9.0

EC001121

ETIM 10.0

EC001121

ECLASS 14.0

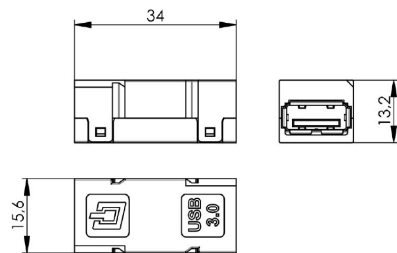
27-44-03-90

ECLASS 15.0

27-44-03-90

도면

치수 도면



액세서리

케이블-러그 슬리브



PVC 재질의 절연된 탭 커넥터 슬리브(구리 슬리브 포함)

- 상용 설계
- 솔더 처리 없음
- 갈때기형의 전선 인입부 포함

일반 주문 데이터

유형	LIF 1,5F288 R	버전
주문 번호	9200520000	케이블 러그, 단자대 종단, 절연 케이블 커넥터, 1.5 mm², 0.5 mm² - 1.5
GTIN (EAN)	4032248410361	mm², 빨간색
수량	100 ST	