



그림과 유사

사전 배선된 케이블을 통해 Honeywell C300 IOTA(Input Output Terminal Assemblies)와 바이드물러 FTA(Field Terminal Assemblies)를 빠르고, 간단하며, 오류 없는 방식으로 결선할 수 있습니다.  
케이블은 단일 커넥터나 듀얼 커넥터 또는 Free-end 및 페럴과 함께 공급 가능합니다.  
후드가 적용되어 취급이 간편하며 IOTA와의 강력한 결선이 가능합니다. 또한 여러 게이지 크기와 최대 50m 길이의 케이블을 사용할 수 있습니다.

### 일반 주문 데이터

버전	사전조립 케이블, PAC, 케이블 LiYCY, 0.50 mm²
주문 번호	<a href="#">7789838080</a>
유형	C300-32B-320B-2S-M50-08
GTIN (EAN)	4032248237555
수량	1 items

### 기술 데이터

#### 승인

ROHS	준수
------	----

#### 치수 및 중량

순중량	2622 g
-----	--------

#### 온도

보관 온도	-10...60 °C	작동 온도	-10...50 °C
-------	-------------	-------	-------------

#### 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

#### 일반 데이터

케이블 길이	8 m	적합	디지털 신호
기본 재질	PVC	케이블	케이블 LiYCY
인터페이스 커넥터	SP-BLZP 5.08 32P (클램셸 포함)	폴 수, 최소	32-폴
외경	15,75 ± 1 mm	커넥터 PLC 측	SP-BLZP 5.08 32P (클램셸 포함)
와이어 단면적	0.50 mm <sup>2</sup>		

#### 전기 데이터

총 전류, 최대	7 A	고전압 테스트	1 KV/1s
경로별 허용 전류 세기, 최대	1 A	정격 전압	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
저항	≤ 39 mΩ/m	작동 전압	≤ 250 V DC ≤ 250 V AC
용량 와이어/와이어	300 pF/m	용량 와이어/차폐	300 pF/m

#### 분류

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		