데이터 시트

IE-BI-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

FrontCom® Vario는 단 하나의 프레임에 여러 기능들을 통합시켰습니다. 이 시스템은 설치가 간편하며, 다양한데이터, 신호 및 전원 모듈 선택이 가능합니다. 매우컴팩트한 디자인 외에도, FrontCom® Vario는 고유한여러 제품특성을 제공해 귀하의 프로젝트 계획과작업을 안전하고 신속하게 처리하며 미래에도 경쟁력을유지하도록 만들어 줄 것입니다. 뿐만 아니라, FrontCom® Vario 시스템은 최고의 내충격성을 제공하며 IP 65보호등급 요건을 완벽히 충족하는 매력적인 외관의 하우징디자인을 자랑합니다.

일반 주문 데이터

버전	RJ45 인서트 소켓, 벌크헤드 인서트 커플러
주문 번호	<u>1962840000</u>
유형	IE-BI-RJ45-C
GTIN (EAN)	4032248645046
수량	10 items

카탈로그 상태 / 도면

IE-BI-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

4.01			
승인			
승인	- •		
ROHS	준수		
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>		
인증 번호(cULus)	E316369		
치수 및 중량			
순중량	2.2 g		
			<u> </u>
온도			
보관 온도		작동 온도	-40 °C70 °C
설치 온도			
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
	0.1 WE/O 018 - OVIIO M.		
일반 데이터			
제품 유형	RJ45 인서트 소켓	보호 등급	IP67(하우징 미포함)
인서트 유형	인서트 데이터 SteadyTec	 화재 하중	33 kJ
		1/11 01 G	
일반 데이터			
의 제 의 조	0011	74.1.4	D145
화재 하중	33 kJ	<u>결선 1</u>	RJ45
결선 2	RJ45	품목 설명	벌크헤드 인서트 커플러
컬러 코드	기타	하우징 기본 재질	아연 주조
범주	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	접점 표면 	금 위 니켈, Au ≥ 0.8 μm
차펴	360° 올라운드 인클로저, FS 2.8 등전위 본딩용 접지 연결	보호 등급	IP67(하우징 미포함)
 플러그 주기	<u>건물</u> 750		
들니그 구기	750		
전기 속성			
저어 가도 저지 (원회	> 1500 V 40 (D0	저어 가드 저자 /자자	> 1000 V AQ (DQ
절연 강도, 접점/차펴	≥ 1500 V AC/DC	절연 강도, 접점/접점	≥ 1000 V AC/DC
절연 저항	500 ΜΩ	PoE / PoE+	IEEE 802.3af 준수
일반 표준			
인증 번호(DNV)	TAA000022B	커넥터 표준	IEC 60603-7-51
통신 액세서리에 대한 UL 표준	UL 1863	IP 보호 등급	IEC 60529
인증 번호(cULus)	E316369		
중요 참고 사항			
제품 정보	ver.1 / 4 / 5 / 14, HDC 및 정션 박스 IE-OM, IE-OP, IE-CC용 RJ45 인서트		
			
<u> </u>			
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121

작성 날짜 19.11.2025 02:50:58 MEZ

카탈로그 상태 / 도면 2



IE-BI-RJ45-C



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

ETIM 10.0	EC001121
ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 13.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90

ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-44-03-90
ECLASS 14.0	27-44-03-90