



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	FrontCom, 신호 인서트, D-Sub, 9-폴, 소켓/소켓
주문 번호	<a href="#">1450840000</a>
유형	IE-FCI-D9-FF
GTIN (EAN)	4050118255737
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(UR)	E497345

치수 및 중량

높이	17.6 mm	높이 (인치)	0.6929 inch
너비	12.5 mm	폭 (인치)	0.4921 inch
길이	30.8 mm	길이 (인치)	1.2126 inch
순중량	11 g		

온도

보관 온도		작동 온도	-55 °C...105 °C
설치 온도			

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

기술 데이터

극 수	9	접점 표면	금도금
접점 저항	≤ 20 mΩ	절연 강도, 접점/접점	1 kV eff / 1 분
하우징 기본 재질	SPCC	절연 저항	1000 MΩ at 500 V DC
재질 절연체	PBT 유리 섬유 보강 UL 94 V-0	하우징 표면	주석 도금
전류 전달 용량	3 A		

일반 데이터

보호 등급	IP20	인서트 유형	신호 인서트, D-Sub, 9-폴
-------	------	--------	--------------------

전기 속성

접점 저항	≤ 20 mΩ	절연 강도, 접점/접점	1 kV eff / 1 분
절연 저항	1000 MΩ at 500 V DC		

일반 표준

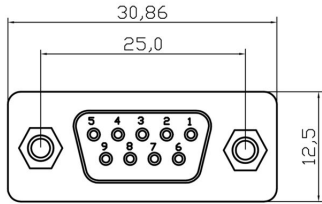
인증 번호(DNV)	TAA000022B	인증 번호(UR)	E497345
------------	------------	-----------	---------

분류

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

도면

치수 도면



치수 도면

