

MBGE ADPT IPC 621,24 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

마이그레이션용 어댑터 - IPC 621.
사전 조립된 케이블이 장착된 전면 어댑터를 사용하면
IPC 621 카드에서 다른 PLC/DCS 시스템 또는
바이드물러의 u-리모트 모듈로 안전하게 마이그레이션할
수 있습니다.

일반 주문 데이터

주문 번호	8000148516
유형	MBGE ADPT IPC 621,24 POLE
GTIN (EAN)	4099987193405
수량	ST

MBGE ADPT IPC 621,24 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

치수 및 중량

깊이	72.2 mm	깊이 (인치)	2.8425 inch
높이	152.4 mm	높이 (인치)	6 inch
너비	29.2 mm	폭 (인치)	1.1496 inch
순중량	0.05 g		

온도

보관 온도	-20...70 °C	작동 온도	-20...50 °C
-------	-------------	-------	-------------

정격 데이터 UL

보관 온도 UL, 최대	70 °C	작동 온도 UL, 최소	-20 °C
작동 온도 UL, 최대	50 °C	보관 온도 UL, 최소	-20 °C
정격 전류 I 최대	20 A	정격 전압 UN	250 V

결선 데이터

폴 수(제어 측)	24-pole	결선(필드 측)	IPC 621 24 pole connector
-----------	---------	----------	---------------------------

결선 데이터

결선(필드 측)	IPC 621 24 pole connector	PLC에 결선	신규 PLC 단자대 또는 하드와이어드
폴 수(필드 측)	24 P		

정격 데이터

작동 전압	250 V	채널당 최대 전류	6 A
총 작동 전류	20 A		

분류

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

절연 조정(EN50178)

정격 절연 전압	300 V	서지 전압 범주	II
오염 심각도 수준	2	펄스 전압 테스트(1,2/50µs)	2.5 kV
절연 테스트 전압 AC	1.8 kV		

MBGE ADPT IPC 621,24 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

도면

