

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







선조립된 케이블이 장착된 FAD S5-115 전면 어댑터는 이전 S5-115에서 다른 PLC 시스템이나 바이드뮬러의 uremote 시스템으로의 안전한 마이그레이션을 보장합니다.

- TS35용 클립인 풋
- S5-115 카드는 단일 전원에서 전력을 공급받습니다.

일반 주문 데이터

주문 번호	1986010000
유형	FAD S5115 HE20 16IO M
GTIN (EAN)	4050118371031
수량	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기물 네이터

=	_	u	
7	╮	•	
•	_	_	

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	36 mm	깊이 (인치)	1.4173 inch
높이	280 mm	높이 (인치)	11.0236 inch
너비	46 mm	 폭 (인치)	1.811 inch
순중량	195 g		

온도

보관 온도	-4060 °C	작동 온도	-2550 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9

결선 데이터

결선(필드 측)	IEC 60603-13 / DIN
	41651 20p에 따른
	플러그인 커넥터

결선 데이터

결선(필드 측)	IEC 60603-13 / DIN
	41651 20p에 따른
	플러그인 커넥터

정격 데이터

작동 전압	30 V AC/60 V DC	채널당 최대 전류	1 A
바이트당 최대 전류	2 A	총 작동 전류	3 A

분류

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 9.0	27-33-02-92
ECLASS 9.1	27-24-22-92	ECLASS 10.0	27-33-02-92
ECLASS 11.0	27-33-02-92	ECLASS 12.0	27-33-02-92
ECLASS 13.0	27-33-02-92	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

절연 조정(EN50178)

준수	DIN EN 50178	정격 절연 전압	< 50 V AC
서지 전압 범주	III	오염 심각도 수준	2

카탈로그 상태 / 도면 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

절연 테스트 전압 AC

0.35 kV





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

