

SMSE KU FE MCZ 1.5

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

www.weidmueller.com



5개의 텐션 스프링 클램프 결선이 있는 모듈 단자대 형식의 소형 하우징을 엽니다. 라벨링에 투명 경첩이 있는 상단 플레이트를 사용할 수 있으며 전위차계 및 상태 디스플레이에 접근할 수 있습니다. 3개의 상단 결선을 연결하는 데 플러그인 점프바를 사용할 수 있습니다. 하우징을 닫기 위한 커버 플레이트도 제공됩니다.

일반 주문 데이터

버전	PCB 플러그인 커넥터, OMNIMATE 하우징 - TERMINALBOX 은회색, 텐션 스프링 클램프 결선, FE 접점, 너비: 14.9 mm
주문 번호	2224390000
유형	SMSE KU FE MCZ 1.5
GTIN (EAN)	4008 190967444
수량	500 items

SMSE KU FE MCZ 1.5

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	4.2 mm	깊이 (인치)	0.1654 inch
높이	16.1 mm	높이 (인치)	0.6339 inch
너비	14.9 mm	폭 (인치)	0.5866 inch
순중량	0.68 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태: 준수, 예외 미존재
 REACH SVHC: 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

IEC 정격데이터

정격 전류, 최대 극 수(Tu=40°C)	10 A	서지 전압 클래스 정격 전압 / 오염 등급	250 V III/3
서지 전압 클래스 정격 임펄스 전압 / 오염 등급 III/3	4 kV		

일반 데이터

컬러 코드	은회색	보호 등급	IP20
컬러 차트(유사)	RAL 7001		

연결식 커넥터

와이어 결선 방식	텐션 클램프 결선	탈피 길이	8 mm
블레이드 크기	0.6 x 3.5 mm	클램프 범위, 최소	0.13 mm ²
클램프 범위, 최대	2.5 mm ²	결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 26
결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 14	플라스틱 소매 페럴 포함, DIN 46228 pt 4, 최소	0.5 mm ²
플라스틱 소매 페럴 포함, DIN 46228 pt 4, 최대	1.5 mm ²	최대 수용 전선 범위	2.5 mm ²

조립품 속성

PCB에 대한 접점의 유형	솔더 결선, 직접	결선 유형	텐션 클램프 결선
----------------	-----------	-------	-----------

분류

ETIM 8.0	EC002643	ETIM 9.0	EC002643
ETIM 10.0	EC002643	ECLASS 14.0	27-46-01-01
ECLASS 15.0	27-46-01-01		