데이터 시트

HDC MRJ45 ABP MI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

연질

개별 솔루션을 위한 4개의 모듈 사이즈로 공간을 상당히 절감해줍니다. 더욱 작아진 피치 역시 최적화된 디자인을 잘 말해줍니다.

일반 주문 데이터

버전	RJ45 모듈, 50 V, 1 A, 극 수: 8, IDC 단자, 수형, 필요한 플러그인 슬롯 개수: 1
주문 번호	<u>2592210000</u>
유형	HDC MRJ45 ABP MI
GTIN (EAN)	4050118602340
수량	1 items

카탈로그 상태 / 도면

HDC MRJ45 ABP MI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

ᄉ	^	ı
$\overline{}$	Ÿ	ı

승인	
ROHS	<u>준</u> 수
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>
인증 번호(cURus)	E92202

치수 및 중량

깊이	34 mm	깊이 (인치)	1.3386 inch
높이	54.85 mm	높이 (인치)	2.1594 inch
너비	14.5 mm	폭 (인치)	0.5709 inch
순중량	5.6 g		

온도

한계 온도 -40 °C ... 70 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b0a2f8e6-c50c-4c56-9381-cc6543281fbb

버전

결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 22	결선 유형	IDC 단자
절연재 단면적, 최대	1.6 mm	절연재 단면적, 최소	0.85 mm
결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 24	와이어 결선 직경, 솔리드, 최소	0.4 mm
와이어 결선 직경, 솔리드, 최대	0.64 mm		

일반 데이터

<u>극 수</u>	8	UL 94 가연성 등급	V-0
절연 저항	1012 Ω	플러그 주기	750 (RJ45)
유형	수형	서지 전압 범주	III
오염 심각도	3	 기본 재질 	폴리카보네이트, 유리 섬유 강화
시리즈	ModuPlug	정격 전압(DIN EN 61984)	50 V
정격 임펄스 전압(DIN EN 61984)	0.8 kV	정격 전압(DIN EN 61984)	1 A
필요한 플러그인 슬롯 개수	1		

분류

ETIM 7.0	EC000438	ETIM 8.0	EC000438
ETIM 9.0	EC000438	ETIM 10.0	EC000438
ECLASS 9.0	27-44-02-18	ECLASS 10.0	27-44-02-18
ECLASS 11.0	27-44-02-18	ECLASS 12.0	27-44-02-18
ECLASS 13.0	27-44-02-18	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

카탈로그 상태 / 도면 2



HDC MRJ45 ABP MI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com