데이터 시트

SAIFG-M14X1-S-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





바이드뮬러는 전 세계 선두 커넥터 제조사 중 하나입니다. 이 제품군에서 가장 중심이 되는 것은 바이드뷸러가 제품명 SAI로 분류하고 있는 원형 커넥터입니다. 바이드뮬러의 엔지니어들은 SAI 제품 개발 시 많은 사용자와의 협력을 통해 항상 합리적이고 비용 효율적인 설치 개념을 달성하는 데 집중했으며 전세계에서 기능과 품질의 측면에서 표준으로 자리 잡은 유명 제품들을 시장에 공급해 왔습니다. 이에 대한 가장 좋은 예로 S 및 T 코딩된 M12를 탑재한 신형 배전기가 있습니다. 이 모듈의 특징은 특히 높은 전류와 전압입니다. 이러한 특징으로 인해 3상 모터 등에도 사용이 가능합니다.

일반 주문 데이터

버전	내장형 플러그 하우징, M12 핀, 설치 높이: 9 mm
주문 번호	<u>2423980000</u>
유형	SAIFG-M14X1-S-1
GTIN (EAN)	4050118432527
수량	25 items

SAIFG-M14X1-S-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

\sim	О	ı
ᅙ	L	

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 6.95 g

환경 제품 규정 준수

 RoHS 준수 상태
 준수, 예외 존재

 RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)
 6c

 REACH SVHC
 Lead 7439-92-1

SCIP 0ea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3

PCB 플러그인 커넥터의 기술 데이터

코딩	없음	하우징	M12 핀
설치 높이	9 mm	하우징 표면	니켈 도금
하우징 기본 재질	CuZn	 결선 나사산	M12
장착 나사산	M 14	 실링 자재	FKM

일반 정보

하우징 기본 재질 CuZn 결선 나사산 M12

시스템 매개변수

핀 시리즈 수량 1

중요 참고 사항

참고 사항

분류

	<u>'</u>		'
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ETIM 10.0	EC003556	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-24	ECLASS 11.0	27-44-02-24
ECLASS 12.0	27-44-02-24	ECLASS 13.0	27-44-02-24
ECLASS 14.0	27-44-02-24	ECLASS 15.0	27-44-02-24

카탈로그 상태 / 도면 2



SAIFG-M14X1-S-1



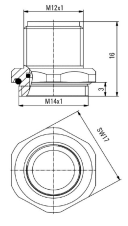
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면

치수 도면





SAIFG-M14X1-S-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

액세서리



바이드뮬러는 전 세계 선두 커넥터 제조사 중 하나입니다. 이 제품군에서 가장 중심이 되는 것은 바이드뷸러가 제품명 SAI로 분류하고 있는 원형 커넥터입니다. 바이드뮬러의 엔지니어들은 SAI 제품 개발 시 많은 사용자와의 협력을 통해 항상 합리적이고 비용 효율적인 설치 개념을 달성하는 데 집중했으며 전세계에서 기능과 품질의 왔습니다. 이에 대한 가장 좋은 예로 S 및 T 코딩된 M12를 탑재한 신형 배전기가 있습니다. 이 모듈의 특징은 특히 높은 전류와 전압입니다. 이러한 특징으로 인해 3상 모터

일반 주문 데이터

SAIE-KMM14X1-SW15 주문 번호 2424010000

버전

너트

4050118431230 GTIN (EAN)

25 ST 수량

측면에서 표준으로 자리 잡은 유명 제품들을 시장에 공급해 등에도 사용이 가능합니다.