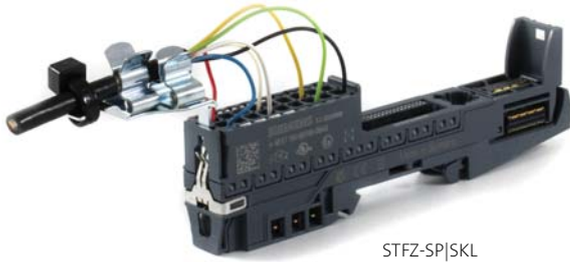


STFZ|SKL

EMC 실드클램프 - 통신장치 주변모듈용



STFZ-SP|SKL



STFZ|SKL



STFZ|SKL 터미널 클램프 적용 분야

STFZ|SKL

- **Bosch Rexroth**
IP20 Inline 모듈
 - **Beckhoff Automation**
모든 EtherCAT 터미널과 KS/KL 터미널.
터미널 4와 8은 싱글 I/O용으로 사용할 수 없습니다.
 - **PHOENIX CONTACT**
모든 INLINE 터미널
터미널 1.4와 2.4는 싱글 I/O용으로 사용할 수 없습니다.
 - **Pilz GmbH**
실드터미널 13과 23을 갖춘 모든 PSSU 모듈
 - **Siemens**
모든 ET200s 터미널
터미널 4와 8은 싱글 I/O용으로 사용할 수 없습니다.
 - **TURCK**
BL20 I/O 시스템 터미널
 - **VIPA SLIO**
모든 SLIO 터미널 터미널 4와 8은 싱글 I/O용으로 사용할 수 없습니다.
 - **WAGO**
모든 WAGO I/O 시스템 750의 터미널
터미널 4와 8은 싱글 I/O용으로 사용할 수 없습니다.
 - **Rockwell Automation / Allen-Bradley**
1734 시리즈
- 기타 업체 모듈은 문의 요망

STFZ-SP|SKL

- **Siemens**
SIMATIC ET 200SP

제품 개요

EMC STFZ|SKL 터미널 클램프는 신호케이블의 차폐 및 고정을 함께 할 수 있습니다. 단선 및 이선용이 있습니다.

STFZ2는 두개의 액추에이터/센서를 이용하는 아날로그 I/O 모듈에 사용됩니다.

STFZ2|SKL EMC 터미널 클램프는 왼쪽에 열거된 버스 모듈들에 적용 가능합니다.

Siemens SIMATIC ET 200SP 모듈용으로 새로운 터미널 클램프 단선용 및 이선용 STFZ-SP|SKL 을 개발하였습니다.

제품 개요

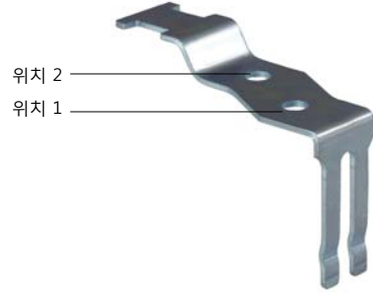
STFZ I/O 인서트 툴 - STFZ 터미널 클램프를 손쉽게 빠르게 장착할 수 있습니다.

주문번호 : 61430



STFZ | STFZ2

EMC 터미널 클램프, 싱글 및 더블



제품 개요

STFZ|SKL 터미널 클램프는 분산 버스 모듈 신호케이블의 차폐 및 고정에 사용 가능합니다. (93페이지 호환 테이블 참조)

STFZ2는 두개의 액츄에이터/센서를 이용하는 아날로그 I/O 모듈에 사용됩니다.

아래 열거된 실드클램프를 장착할 수 있습니다.

- SKL 1.5-3 | SKL 3-6 | SKL 6-8

특장점

- 신호케이블 터미널 가까이 차폐가 가능합니다.
- 버스 모듈 위에 케이블을 배열하고 고정할 수 있습니다.

사양

재질

SKL-clamp 아연도금 스프링 강
STFZ-foot 스프링 강

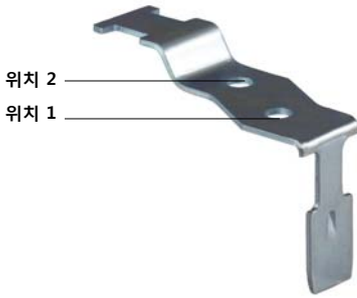
액세서리

KB 케이블 타이 145 페이지
스프링퍼 103 페이지
STFZ I/O 인서트 툴 95 페이지

타입	실드직경 위치 1	실드직경 위치 2	주문번호	포장단위
STFZ SKL 실드클램프 1개				
STFZ SKL 1.5-3	1.5 - 3.0 mm	-	37510.1	10
STFZ SKL 3-6	3 - 6 mm	-	37510.2	10
STFZ SKL 6-8	6 - 8 mm	-	37510.3	10
STFZ2 SKL 실드클램프 2개				
STFZ2 01	없음	1.5 - 3 mm	37505.01	10
STFZ2 02	없음	3 - 6 mm	37505.02	10
STFZ2 03	없음	6 - 8 mm	37505.03	10
STFZ2 10	1.5 - 3 mm	없음	37505.10	10
STFZ2 11	1.5 - 3 mm	1.5 - 3 mm	37505.11	10
STFZ2 12	1.5 - 3 mm	3 - 6 mm	37505.12	10
STFZ2 13	1.5 - 3 mm	6 - 8 mm	37505.13	10
STFZ2 20	3 - 6 mm	없음	37505.20	10
STFZ2 21	3 - 6 mm	1.5 - 3 mm	37505.21	10
STFZ2 22	3 - 6 mm	3 - 6 mm	37505.22	10
STFZ2 23	3 - 6 mm	6 - 8 mm	37505.23	10
STFZ2 30	6 - 8 mm	없음	37505.30	10
STFZ2 31	6 - 8 mm	1.5 - 3 mm	37505.31	10
STFZ2 32	6 - 8 mm	3 - 6 mm	37505.32	10
STFZ2 33	6 - 8 mm	6 - 8 mm	37505.33	10

STFZ-SP | STFZ2-SP

EMC 터미널 클램프, 싱글 및 더블



타입	실드직경 위치 1	실드직경 위치 2	주문번호	포장단위
----	--------------	--------------	------	------

STFZ-SP SKL 실드클램프 1개				
STFZ-SP SKL 1.5-3	1.5 - 3.0 mm	-	37512.1	10
STFZ-SP SKL 3-6	3 - 6 mm	-	37512.2	10
STFZ-SP SKL 6-8	6 - 8 mm	-	37512.3	10
STFZ2-SP SKL 실드클램프 2개				
STFZ2-SP 01	없음	1.5 - 3 mm	37507.1	10
STFZ2-SP 02	없음	3 - 6 mm	37507.2	10
STFZ2-SP 03	없음	6 - 8 mm	37507.3	10
STFZ2-SP 10	1.5 - 3 mm	없음	37507.10	10
STFZ2-SP 11	1.5 - 3 mm	1.5 - 3 mm	37507.11	10
STFZ2-SP 12	1.5 - 3 mm	3 - 6 mm	37507.12	10
STFZ2-SP 13	1.5 - 3 mm	6 - 8 mm	37507.13	10
STFZ2-SP 20	3 - 6 mm	없음	37507.20	10
STFZ2-SP 21	3 - 6 mm	1.5 - 3 mm	37507.21	10
STFZ2-SP 22	3 - 6 mm	3 - 6 mm	37507.22	10
STFZ2-SP 23	3 - 6 mm	6 - 8 mm	37507.23	10
STFZ2-SP 30	6 - 8 mm	없음	37507.30	10
STFZ2-SP 31	6 - 8 mm	1.5 - 3 mm	37507.31	10
STFZ2-SP 32	6 - 8 mm	3 - 6 mm	37507.32	10
STFZ2-SP 33	6 - 8 mm	6 - 8 mm	37507.33	10

제품 개요

STFZ-SP EMC 터미널 클램프는 Siemens SIMATIC ET 200SP 분산 버스 모듈 신호케이블의 차폐 및 고정에 사용 가능합니다.

STFZ2-SP는 두개의 액추에이터/센서를 이용하는 아날로그 I/O 모듈에 사용됩니다.

- 아래 열거된 실드클램프를 장착할 수 있습니다.
SKL 1.5-3 | SKL 3-6 | SKL 6-8

특장점

- 신호케이블 터미널 가까이 차폐가 가능합니다.
- 버스 모듈 위에 케이블을 배열하고 고정할 수 있습니다.

사양

재질
SKL-clamp 아연도금 스프링 강
STFZ-SP-foot 스프링 강

액세서리

KB 케이블 타이 145 페이지
스프링 강 103 페이지