

PFSZ|SKL

EMC 실드클램프 - 버스바용



제품 개요

10 × 3 mm 버스바용 실드케이블 클램프입니다.

케이블은 케이블 타이로 고정되며, EN 50262 기준에 따라 견고히 고정됩니다.

특장점

- 고정 플레이트가 포함됩니다.
- 진동에도 강하며 유지비가 들지 않습니다.
- 작업이 매우 간단합니다.
- 케이블 차폐용 스프링의 강도가 계속 유지되어, 조정이 불필요합니다.
- 최적의 접촉 넓이와 압력으로 케이블 차폐부분을 꼭 잡아줍니다.

사양

재질
SKL-clamp 아연도금 스프링 강
PFSZ-foot 스프링 강
버스바 주석도금 구리
부하전류 140 A

액세서리

KB 케이블 타이 145 페이지
버스바 143 페이지
KEL-EMC-PF 케이블 액세서리 107 페이지
스프링퍼 103 페이지

타입	주문번호	실드직경	포장단위
PFSZ SKL 1.5-3	36787.1	1.5 - 3.0 mm	10
PFSZ SKL 3-6	36787.2	3.0 - 6.0 mm	10
PFSZ SKL 6-8	36787.3	6.0 - 8.0 mm	10
PFSZ SKL 8-11	36787.4	8.0 - 11 mm	10
버스바 10 × 3 mm	36100	10 × 3 × 1.000 mm	1

PFS|SKL

EMC 실드클램프 - 버스바용



타입	주문번호	실드직경	포장단위
PFS SKL 1.5-3	36786.1	1.5 - 3.0 mm	10
PFS SKL 3-6	36786.2	3.0 - 6.0 mm	10
PFS SKL 6-8	36786.3	6.0 - 8.0 mm	10
PFS SKL 8-11	36786.4	8.0 - 11.0 mm	10
PFS SKL 12-16	36786.5	12.0 - 16.0 mm	10
PFS SKL 17-22	36786.6	17.0 - 22.0 mm	10
버스바 10 × 3 mm	36100	10 × 3 × 1.000 mm	1

제품 개요

10 × 3 mm 버스바용 실드케이블 클램프입니다.

특장점

- 최적의 접촉면을 제공합니다.
- 작업이 매우 간단합니다.
- 케이블 차폐용 스프링의 강도가 계속 유지되어, 조정이 불필요합니다.
- 진동에도 강하며 유지비가 들지 않습니다.
- 설계 최적화로 작은 공간에 많은 케이블 장착이 가능합니다.

사양

재질
 SKL-clamp 아연도금 스프링 강
 PFS-foot 스프링 강
 버스바 주석도금 구리
 부하전류 140 A

액세서리

버스바 143 페이지
 KEL-EMC-PF 케이블 액세서리 109 페이지
 스프리퍼 103 페이지

PFSZ2|SKL

EMC 실드클램프 - 버스바용 더블



제품 개요

10 × 3 mm 버스바용 실드케이블 클램프입니다.

케이블은 케이블 타이로 고정되며, EN 50262 기준에 따라 견고히 고정됩니다.

특장점

- 고정 플레이트가 부착되었습니다.
- 진동에도 강하며 유지비가 들지 않습니다.
- 작업이 매우 간단합니다.
- 케이블 차폐용 스프링의 강도가 계속 유지되어, 조정이 불필요합니다.
- 최적의 접촉 넓이와 압력으로 케이블 차폐부분을 꼭 잡아줍니다.

사양

재질 SKL-clamp 아연도금 스프링 강
 PFSZ2-foot 스프링 강
 버스바 주석도금 구리
 부하전류 140 A

액세서리

KB 케이블 타이 145 페이지
 버스바 143 페이지
 스프리퍼 103 페이지

타입	실드직경 위치 1	실드직경 위치 2	주문번호	포장단위
PFSZ2 SKL 01	없음	1.5 - 3 mm	36789.01	10
PFSZ2 SKL 02	없음	3 - 6 mm	36789.02	10
PFSZ2 SKL 03	없음	6 - 8 mm	36789.03	10
PFSZ2 SKL 04	없음	8 - 11 mm	36789.04	10
PFSZ2 SKL 10	1.5 - 3 mm	없음	36789.10	10
PFSZ2 SKL 11	1.5 - 3 mm	1.5 - 3 mm	36789.11	10
PFSZ2 SKL 12	1.5 - 3 mm	3 - 6 mm	36789.12	10
PFSZ2 SKL 13	1.5 - 3 mm	6 - 8 mm	36789.13	10
PFSZ2 SKL 14	1.5 - 3 mm	8 - 11 mm	36789.14	10
PFSZ2 SKL 20	3 - 6 mm	없음	36789.20	10
PFSZ2 SKL 21	3 - 6 mm	1.5 - 3 mm	36789.21	10
PFSZ2 SKL 22	3 - 6 mm	3 - 6 mm	36789.22	10
PFSZ2 SKL 23	3 - 6 mm	6 - 8 mm	36789.23	10
PFSZ2 SKL 24	3 - 6 mm	8 - 11 mm	36789.24	10
PFSZ2 SKL 30	6 - 8 mm	없음	36789.30	10
PFSZ2 SKL 31	6 - 8 mm	1.5 - 3 mm	36789.31	10
PFSZ2 SKL 32	6 - 8 mm	3 - 6 mm	36789.32	10
PFSZ2 SKL 33	6 - 8 mm	6 - 8 mm	36789.33	10
PFSZ2 SKL 34	6 - 8 mm	8 - 11 mm	36789.34	10
PFSZ2 SKL 40	8 - 11 mm	없음	36789.40	10
PFSZ2 SKL 41	8 - 11 mm	1.5 - 3 mm	36789.41	10
PFSZ2 SKL 42	8 - 11 mm	3 - 6 mm	36789.42	10
PFSZ2 SKL 43	8 - 11 mm	6 - 8 mm	36789.43	10

PFS2|SKL

EMC 실드클램프 - 버스바용 더블



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

PFS2 SKL 01	없음	1.5 - 3 mm	36788.01	10
PFS2 SKL 02	없음	3 - 6 mm	36788.02	10
PFS2 SKL 03	없음	6 - 8 mm	36788.03	10
PFS2 SKL 04	없음	8 - 11 mm	36788.04	10
PFS2 SKL 10	1.5 - 3 mm	없음	36788.10	10
PFS2 SKL 11	1.5 - 3 mm	1.5 - 3 mm	36788.11	10
PFS2 SKL 12	1.5 - 3 mm	3 - 6 mm	36788.12	10
PFS2 SKL 13	1.5 - 3 mm	6 - 8 mm	36788.13	10
PFS2 SKL 14	1.5 - 3 mm	8 - 11 mm	36788.14	10
PFS2 SKL 20	3 - 6 mm	없음	36788.20	10
PFS2 SKL 21	3 - 6 mm	1.5 - 3 mm	36788.21	10
PFS2 SKL 22	3 - 6 mm	3 - 6 mm	36788.22	10
PFS2 SKL 23	3 - 6 mm	6 - 8 mm	36788.23	10
PFS2 SKL 24	3 - 6 mm	8 - 11 mm	36788.24	10
PFS2 SKL 30	6 - 8 mm	없음	36788.30	10
PFS2 SKL 31	6 - 8 mm	1.5 - 3 mm	36788.31	10
PFS2 SKL 32	6 - 8 mm	3 - 6 mm	36788.32	10
PFS2 SKL 33	6 - 8 mm	6 - 8 mm	36788.33	10
PFS2 SKL 34	6 - 8 mm	8 - 11 mm	36788.34	10
PFS2 SKL 40	8 - 11 mm	없음	36788.40	10
PFS2 SKL 41	8 - 11 mm	1.5 - 3 mm	36788.41	10
PFS2 SKL 42	8 - 11 mm	3 - 6 mm	36788.42	10
PFS2 SKL 43	8 - 11 mm	6 - 8 mm	36788.43	10

제품 개요

10 × 3 mm 버스바용 실드케이블 클램프입니다.

특장점

- 최적의 접촉면을 제공합니다.
- 작업이 매우 간단합니다.
- 케이블 차폐용 스프링의 강도가 계속 유지되어, 조정이 불필요합니다.
- 진동에도 강하며 유지비가 들지 않습니다.
- 설계 최적화로 작은 공간에 많은 케이블 장착이 가능합니다.

사양

재질	아연도금 스프링 강
SKL-clamp	스프링 강
PFS2-foot	주석도금 구리
버스바	부하전류 140 A

액세서리

버스바	143 페이지
스프리퍼	103 페이지