

# SFZ|SKL

실드클램프 - DIN 레일 35mm 용



## 제품 개요

실드클램프 SFZ|SKL은 하나의 케이블을 클램핑하는데 사용되며, 케이블 고정대가 붙어있습니다. 적용이 쉬우며 케이블 차폐에 효과적입니다.

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

## 특장점

- 작업이 매우 간단합니다.
- 케이블 차폐와 고정을 동시에 합니다.
- 최적의 접촉 넓이와 압력으로 케이블 차폐부분을 꼭 잡아줍니다.
- 진동에도 강하며 유지비가 들지 않습니다.
- 케이블 차폐용 스프링의 강도가 계속 유지되어, 조정이 불필요합니다.

## 사양

### 재질

SKL-clamp      아연도금 스프링 강  
SF- / SFZ-foot      스프링 강

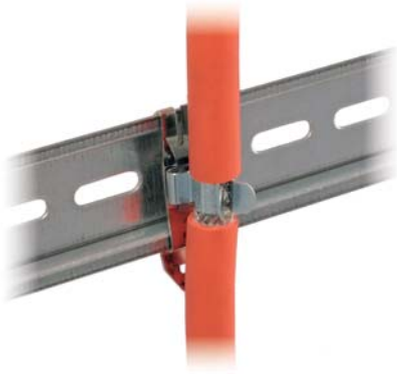
## 액세서리

KB 케이블 타이      145 페이지  
스프링퍼      103 페이지

타입	주문번호	실드직경	포장단위
SFZ SKL 1.5-3	36850	1.5 - 3.0 mm	10
SFZ SKL 3-6	36855	3.0 - 6.0 mm	10
SFZ SKL 6-8	36860	6.0 - 8.0 mm	10
SFZ SKL 8-11	36865	8.0 - 11 mm	10
SFZ SKL 12-16	36870	12 - 16 mm	10
SFZ SKL 17-22	36875	17 - 22 mm	10
SFZ SKL 23-29	36880	23 - 29 mm	10

# SF|SKL

## 실드클램프 - DIN 레일 35mm 용



타입	주문번호	실드직경	포장단위
SF SKL 1.5-3	36243	1.5 - 3.0 mm	10
SF SKL 3-6	36244	3.0 - 6.0 mm	10
SF SKL 6-8	36245	6.0 - 8.0 mm	10
SF SKL 8-11	36246	8.0 - 11 mm	10
SF SKL 12-16	36247	12 - 16 mm	10
SF SKL 17-22	36248	17 - 22 mm	10
SF SKL 23-29	36249	23 - 29 mm	10
SF SKL 30-37	36250	30 - 37 mm	10
SF SKL 38-48	36252	38 - 48 mm	10
SF 싱글	36230	SNAP-Foot 싱글	10

### 제품 개요

실드클램프 SKL은 하나의 케이블을 클램핑하는데 적용됩니다.

적용이 쉬우며 케이블 차폐에 효과적입니다. 35mm DIN 레일 적용용입니다.

### 특장점

- 최적의 접촉면을 제공합니다.
- 작업이 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  
SF-foot 스프링 강

### 액세서리

스프리콘퍼 103 페이지

# SFS|SKL

실드클램프 - DIN 레일 35mm 용



## 제품 개요

SF|SKL에 비해 SFS|SKL은 장착이 쉽습니다.

SFS|SKL은 클램프 높낮이를 조절하여 케이블을 밀착시켜 촘촘히 장착할 수 있으며 작은 공간에서 많은 실드케이블을 클램핑할 수 있습니다.

## 특장점

- 작은 공간에 많은 케이블 설치가 가능합니다.
- 작업이 매우 간단합니다.
- 케이블 차폐용 스프링의 강도가 계속 유지되어, 조정이 불필요합니다.
- 진동에도 강하며 유지비가 들지 않습니다.
- 최적의 접촉 넓이와 압력으로 케이블 차폐부분을 꼭 잡아줍니다.

## 사양

재질 SKL-clamp 아연도금 스프링 강  
SFS-foot 스프링 강

## 액세서리

스프리퍼 103 페이지

타입	주문번호	실드직경	포장단위
SFS SKL 1.5-3	36810	1.5 - 3.0 mm	10
SFS SKL 3-6	36815	3.0 - 6.0 mm	10
SFS SKL 6-8	36820	6.0 - 8.0 mm	10
SFS 싱글	36229	SNAP-Foot 싱글	10