

## EMC-Skärmklämma för DIN-skena | SF

För TS35-profil, med/utan dragvlastning

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Artikel:              | SF                               |
| Varumärke:            | Icotek                           |
| Material skärmklämma: | Fjäderstål, förzinkad            |
| Material skärmfäste:  | Mjukt stål, galvaniskt förzinkat |
| Monteringstyp:        | Snap-in                          |
| Monteringsplats:      | 35mm DIN-skena                   |
| Egenskaper:           | Vibrationssäker                  |



### Beskrivning

EMC-Skärmklämma för DIN-skena | SF används på alla ställen där skärmen av enstaka ledningar måste förbindas med masspotentialen. De möjliggör en säker och enkel skärmning av kablar.

Versioner med dragavlastning: självaste ledningen kan dragavlastas enligt EN 62444 med buntband. Detta sker över yttre kabelmanteln. Varianter med dubbel dragavlastning finns också (enligt PROFINET montereriktlinier).

Klämmområdena av klämmvarianten MSKL är väldigt stora på grund av deras speciella geometri. Byggbredden och -höjden är jämförelsevis små (exempel: MSKL 3-12 med inlagd 12mm ledningsskärm: bredd 26.25 mm).

Genom väldigt smalt design och förskjutningen av SFS|SKL kan platsen användas på bästa möjliga sätt. Produkten egnas speciellt för system där flera ledningar måste genomföras väldigt nära varann.

Den monteras genom att klicka in den i 35 mm din-profil.

Fördelar med EMC-Skärmklämma / SF:

- Delvist integrerade möjlighet av dragavlastning
- Stor kontaktyta
- Skyddskontakt och avlastning avskild
- Snabb montering utan verktyg
- Fjäder designen kräver inga justeringar och kommer att permanent hålla kontakt med kabelskärmen
- Konstruerad för tillämpningar med hög densitet
- Stöt- och vibrationstålig, underhållsfri
- Integrerad möjlighet av dubbel dragavlastning (enligt PROFINET riktlinjer för montereriktlinier)

Artikelnummer

Ingen produkt hittades.