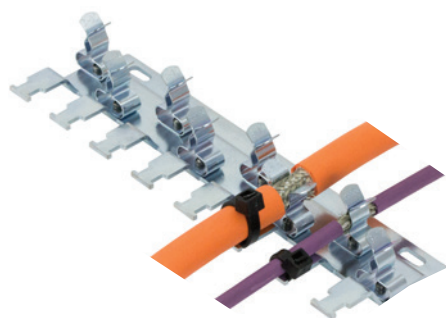


RLFZ-M | SC|RLFZ-M

Listwy uziemiające z dużym zakresem mocowania



Zakres RLFZ-M jest wynikiem dalszego rozwoju produktów EMC, które umożliwiają uziemienie i mocowanie do 12 ekranowanych kabli z zakresu 3-12mm stosując jeden rozmiar klamry.

Występuje 10 różnych listw które można skonfigurować z maksymalnie 12 klamrami uziemiającymi MSKL 3-12.

Zalety

- łatwe magazynowanie dzięki dużemu zakresowi mocowania 3-12mm
- Wysoka gęstość upakowania dzięki optymalnemu rozmieszczeniu
- Rozdzielone mocowanie przewodu i uziemienie ekranu
- Możliwość dowolnej konfiguracji klamer SKL
- Konfigurator dostępny na: www.icotek.com

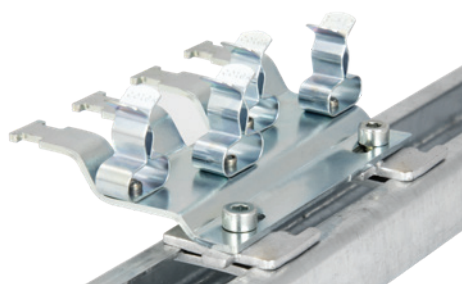
4.1

Specyfikacja

Materiał

MSKL-Klamry	Stal nierdzewna ocynkowana
RLFZ-M-Listwa	Stal ocynkowana
SC-Stopka	Stal ocynkowana

Typ	Nr kat.	Nr kat. szynach DIN typu C*	Liczba klamer SKL	Długość	Szerokość	Op.
RLFZ-M (x2)	38069.002	–	2× MSKL 3-12	36 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x3)	38070.002	38070.100	3× MSKL 3-12	52 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x4)	38071.002	38071.100	4× MSKL 3-12	73 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x5)	38072.002	38072.100	5× MSKL 3-12	94 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x6)	38073.002	38073.100	6× MSKL 3-12	115 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x7)	38074.002	38074.100	7× MSKL 3-12	136 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x8)	38075.002	38075.100	8× MSKL 3-12	157 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x9)	38076.002	38076.100	9× MSKL 3-12	178 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x10)	38077.002	38077.100	10× MSKL 3-12	199 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x11)	38078.002	38078.100	11× MSKL 3-12	220 mm	54.1 mm	1
RLFZ-M (x12)	38079.002	38079.100	12× MSKL 3-12	241 mm	54.1 mm	1



Typ SC: Montaż śrubowy na szynie typu C



SC uchwyt montażowy do szyny typu C
Op.: 10, Nr kat. 36220



Wypróbuj nasz konfigurator EMC: zaciski do ekranowania kabli EMC jako rozwiązanie pojedyncze, podwójne lub wielowarstwowe - indywidualnie konfigurowalne dla Twoich aplikacji na www.icotek.com



Made in Germany

RoHS compliant

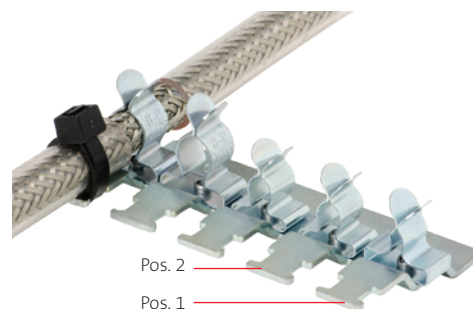


RLFZ | SC|RLFZ

Listwy uziemiające



Typ	Nr kat.	Nr kat. szynach DIN typu C*	Liczba klamer SKL	Długość	Szerokość	Op.
RLFZ (x3)	38005	38005.100	3× SKL	41.2 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x4)	38010	38010.100	4× SKL	56.8 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x5)	38015	38015.100	5× SKL	72.4 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x6)	38020	38020.100	6× SKL	88 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x7)	38025	38025.100	7× SKL	103.6 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x8)	38030	38030.100	8× SKL	119.2 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x9)	38035	38035.100	9× SKL	134.8 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x10)	38040	38040.100	10× SKL	150.4 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x11)	38045	38045.100	11× SKL	166 mm	44.4 mm	1
RLFZ (x12)	38050	38050.100	12× SKL	181.6 mm	44.4 mm	1



Listwy RLFZ są rozwinięciem wcześniejszych produktów z zakresu EMC.

Głównymi cechami produktu są: połączenie klamer uziemiających i mocowania przewodów opaskami.

Dostępnych jest 10 wymiarów listew uziemiających, na których użytkownik może dowolnie skonfigurować nawet do 12 klamer SKL.

Na listwach można zainstalować następujące klamry:

SKL 1.5-3 | SKL 3-6 | SKL 6-8 | SKL 8-11

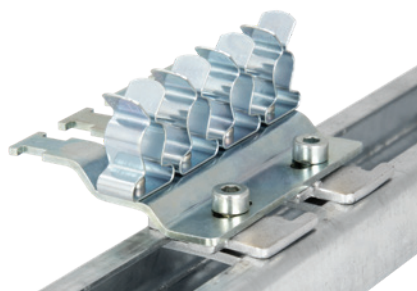
Zalety

- Wysoka gęstość upakowania dzięki optymalnemu rozmieszczeniu
- Rozdzielone mocowanie przewodu i uziemienie ekranu
- Możliwość dowolnej konfiguracji klamer SKL
- Konfigurator dostępny na: www.icotek.com

Specyfikacja

Materiał

SKL-Klamry	Stal nierdzewna ocynkowana
RLFZ-Listwa	Stal ocynkowana
SC-Stopka	Stal ocynkowana



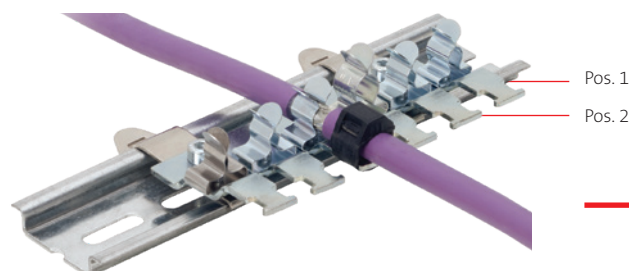
Typ SC: Montaż śrubowy na szynie typu C*



Wypróbuj nasz konfigurator EMC: zaciski do ekranowania kabli EMC jako rozwiązanie pojedyncze, podwójne lub wielowarstwowe - indywidualnie konfigurowalne dla Twoich aplikacji na www.icotek.com

SF|RLFZ

Listwy uziemiające EMC do szyn DIN typu H



Listwy SF|RLFZ bazują na listwach RLFZ, wyposażone są dodatkowo w stopki zatraskowe na szynę DIN 35 mm typu H.

Dostępnych jest 10 różnych listw, na których można zamontować do 12 klamer SKL.

Na listwach można zainstalować następujące klamry:
SKL 1.5-3 | SKL 3-6 | SKL 6-8 | SKL 8-11

Zalety

- Wysoka gęstość upakowania ze względu na optymalne rozmieszczenie
- Możliwość dowolnej konfiguracji klamer uziemiających SKL
- Odseparowanie uziemienia i mocowania kabla
- Prosty i szybki montaż

Specyfikacja

Materiał

SKL-Klamry Stal nierdzewna ocynkowana
RLFZ-Listwa Stal ocynkowana

Typ	Nr kat.	Liczba klamer SKL	Długość	Szerokość	Op.
SF RLFZ (x3)	38105	3× SKL	41.2 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x4)	38110	4× SKL	56.8 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x5)	38115	5× SKL	72.4 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x6)	38120	6× SKL	88 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x7)	38125	7× SKL	103.6 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x8)	38130	8× SKL	119.2 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x9)	38135	9× SKL	134.8 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x10)	38140	10× SKL	150.4 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x11)	38145	11× SKL	166 mm	70.7 mm	1
SF RLFZ (x12)	38150	12× SKL	181.6 mm	70.7 mm	1





Made in Germany

RoHS compliant

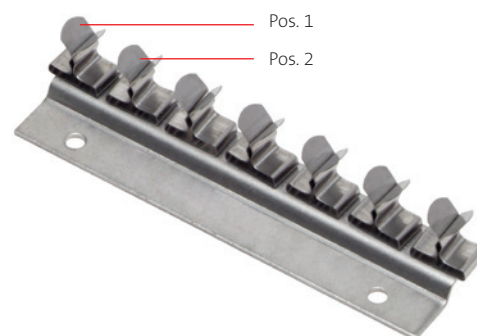


RLF

Listwy uziemiające



Typ	Nr kat.	Liczba klamer SKL	Długość	Szerokość	Op.
RLF (x3)	36965	3× SKL	46.2 mm	24 mm	1
RLF (x4)	36984	4× SKL	60.8 mm	24 mm	1
RLF (x5)	36958	5× SKL	72.4 mm	24 mm	1
RLF (x6)	36952	6× SKL	88 mm	24 mm	1
RLF (x7)	36963	7× SKL	103.6 mm	24 mm	1
RLF (x8)	36953	8× SKL	119.2 mm	24 mm	1
RLF (x9)	36985	9× SKL	140.8 mm	24 mm	1
RLF (x10)	36954	10× SKL	150.4 mm	24 mm	1
RLF (x11)	36955	11× SKL	166 mm	24 mm	1
RLF (x12)	36962	12× SKL	181.6 mm	24 mm	1



Listwy RLF analogiczne do listew uziemiających RLFZ, za wyjątkiem możliwości mocowania przewodów opaskami kablowymi.

Dostępnych jest 10 wymiarów listew uziemiających, na których użytkownik może dowolnie skonfigurować nawet do 12 klamer SKL.

Na listwach można zainstalować następujące klamry:

SKL 1.5-3 | SKL 3-6 | SKL 6-8 | SKL 8-11

Zalety

- Wysoka gęstość upakowania dzięki optymalnemu rozmieszczeniu
- Możliwość dowolnej konfiguracji klamer SKL
- Konfigurator dostępny na: www.icotek.com

4.1

Specyfikacja

Materiał

SKL-Klamry Stal sprężynowa ocynkowana
RLF-Listwa Stal nierdzewna



Wypróbuj nasz konfigurator EMC: zaciski do ekranowania kabli EMC jako rozwiązanie pojedyncze, podwójne lub wielowarstwowe - indywidualnie konfigurowalne dla Twoich aplikacji na www.icotek.com