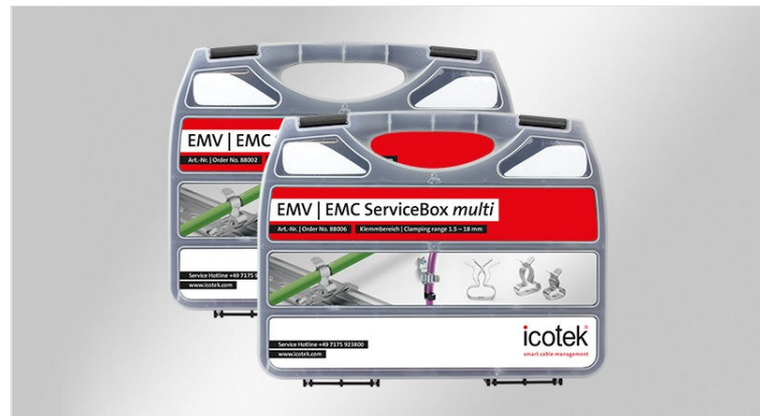


EMC ServiceBox

Valigetta per molle di schermatura



RoHS
compliant



Made in
Germany



La EMC ServiceBox è universale, specialmente quando il diametro del cavo non è noto al momento dell'assemblaggio. Con il ServiceBox avrete sempre la misura giusta della molla che serve a portata di mano. La valigetta per molle di schermatura è perfetta per eseguire in modo rapido e semplice manutenzioni e revisioni fuori sede.

EMC Servicebox

SKL per guide DIN TS35:

15 × Tipo SFZ|SKL 1.5 - 16 mm

6 × Tipo SFS|SKL 1.5 - 8 mm

4 × SFZ-M|MSKL 3-18 mm

SKL per montaggio a vite:

21 × Tipo LFZ|SKL 1.5 - 16 mm

8 × Tipo LFZ-U4|SKL 1.5-11 mm

4 × Tipo LFZ-M|MSKL 3-18 mm

SKL per barre 10 × 3 mm:

1 × Tipo PFSZ2|SKL 11

1 × Tipo PFSZ2|SKL 22

1 × Tipo PFSZ2|SKL 33

SKL ad innesto:

15 × Tipo PFKZ|SKL 1.5 - 11 mm

4 × Tipo PFKZ-M|MSKL 3-18 mm

SKL per moduli di campo:

1 × STFZ|SKL 3 - 6 mm

1 × STFZ2|SKL 23

SKL per Siemens ET 200 SP:

1 × STFZ-SP|SKL 3-6 mm

1 × STFZ2-SP|SKL 23

EMC ServiceBox multi

MSKL / SKL per guide DIN TS35:

10 × Tipo SFZ-M|MSKL 8 - 18 mm

20 × Tipo SFZ-M|MSKL 3 - 12 mm

10 × Tipo SFZ|SKL 1.5 - 3 mm

MSKL / SKL per guide DIN TS35:

10 × Tipo LFZ-M|MSKL 8 - 18 mm

20 × Tipo LFZ-M|MSKL 3 - 12 mm

10 × Tipo LFZ|SKL 1.5 - 3 mm

MSKL per barre 10 × 3 mm:

10 × Tipo PFSZ-M|MSKL 3 - 12 mm

MSKL / SKL ad innesto:

2 × Tipo PFKZ-B|SKL 22

3 × Tipo PFKZ-B|SKL 1,5-3 mm

3 × Tipo PFKZ-B|SKL 3-6 mm

3 × Tipo PFKZ-B|SKL 6-8 mm

SKL per moduli di campo:

6 × Tipo STFZ|SKL 3 - 8 mm

EMC Accessori:

1 × RLFZ Morsetto antistrappo 5× SKL

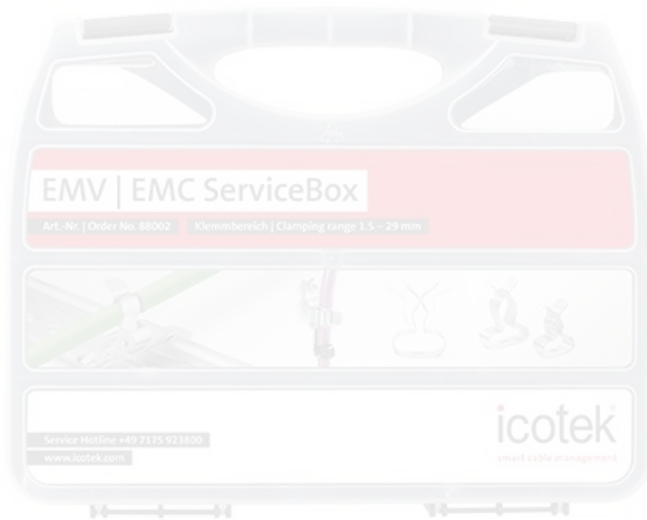
Con riserva di modifiche

Vantaggi e benefici

■ La corretta molla di schermatura sempre a portata di mano

Tipi di prodotto

Codice **88002**
EAN **4251269316**
487
Unità di
imballaggio **1**
Numero di
molle di
schermatura **84**
Lunghezza **320 mm**
Larghezza **270 mm**
Altezza **50 mm**



Codice **88006**
EAN **4251269316**
562
Unità di
imballaggio **1**
Numero di
molle di
schermatura **108**
Lunghezza **320 mm**
Larghezza **270 mm**
Altezza **90 mm**



