

## FTM 160/2 Set Plus

FUßBODENHEIZUNG

PRODUKT-NR.: 205694

### Die wichtigsten Merkmale

Set bestehend aus elektrischer Fußbodenheizung, einem Regler und dem benötigten Installationsmaterial

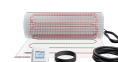
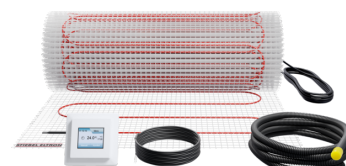
Für alle Fußboden-Oberflächen geeignet

Hohe Heizleistung für schnelles Aufheizen

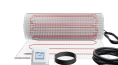
Gleichmäßige Temperaturverteilung im Boden

Besonders planungs- und installationsfreundlich dank selbstklebendem Gittergewebe

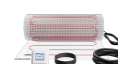
Dank geringer Aufbauhöhe für Neubau und Sanierung geeignet



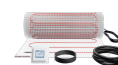
**FTM 160/1 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205693



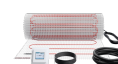
**FTM 160/1.5 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205778



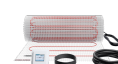
**FTM 160/2.5 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205779



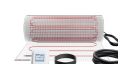
**FTM 160/3 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205695



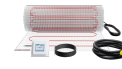
**FTM 160/4 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205696



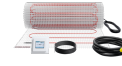
**FTM 160/5 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205697



**FTM 160/6 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205698

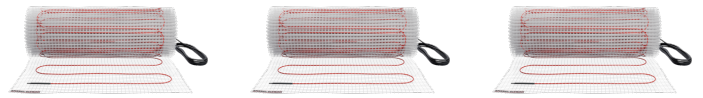


**FTM 160/7 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205699



**FTM 160/8 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205700

Set-Bestandteil **1**

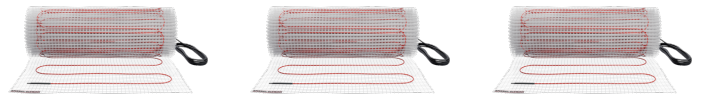


Typ	FTM 160/1	FTM 160/1.5	FTM 160/2
Produktset	FTM 160/1 Set Plus	FTM 160/1.5 Set Plus	FTM 160/2 Set Plus

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	160 W	240 W	320 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	1,00 m <sup>2</sup>	1,50 m <sup>2</sup>	2,00 m <sup>2</sup>
Länge	2 m	3 m	4 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm

Set-Bestandteil **1**

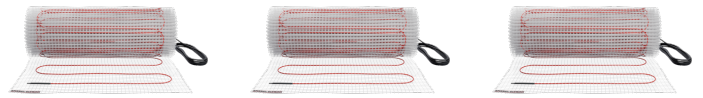


Typ	FTM 160/2.5	FTM 160/3	FTM 160/4
Produktset	FTM 160/2.5 Set Plus	FTM 160/3 Set Plus	FTM 160/4 Set Plus

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	400 W	480 W	640 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	2,50 m <sup>2</sup>	3,00 m <sup>2</sup>	4,00 m <sup>2</sup>
Länge	5 m	6 m	8 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm

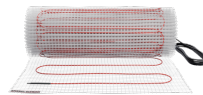
Set-Bestandteil **1**



Typ	FTM 160/5	FTM 160/6	FTM 160/7
Produktset	FTM 160/5 Set Plus	FTM 160/6 Set Plus	FTM 160/7 Set Plus

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	800 W	960 W	1120 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	5,00 m <sup>2</sup>	6,00 m <sup>2</sup>	7,00 m <sup>2</sup>
Länge	10 m	12 m	14 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm

Set-Bestandteil **1**

Typ	<b>FTM 160/8</b>
Produktset	FTM 160/8 Set Plus

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	1280 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7
Fläche	8,00 m <sup>2</sup>
Länge	16 m
Stärke	3 mm
Breite	500 mm

Set-Bestandteil **2**

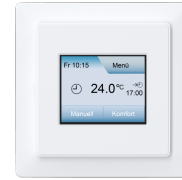


Typ	RTF-TC	RTF-TC	RTF-TC
Produktset	FTM 160/1 Set Plus	FTM 160/1.5 Set Plus	FTM 160/2 Set Plus

## Technische Daten

Schaltleistung	16 A	16 A	16 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzart (IP)	IP21	IP21	IP21
Farbe	weiß	weiß	weiß
Breite	84 mm	84 mm	84 mm
Höhe	84 mm	84 mm	84 mm
Tiefe	40 mm	40 mm	40 mm

Set-Bestandteil **2**



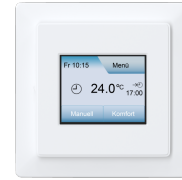
Typ	RTF-TC	RTF-TC	RTF-TC
Produktset	FTM 160/2.5 Set Plus	FTM 160/3 Set Plus	FTM 160/4 Set Plus

## Technische Daten

Schaltleistung	16 A	16 A	16 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzart (IP)	IP21	IP21	IP21
Farbe	weiß	weiß	weiß
Breite	84 mm	84 mm	84 mm
Höhe	84 mm	84 mm	84 mm
Tiefe	40 mm	40 mm	40 mm



Set-Bestandteil **2**



Typ	RTF-TC	RTF-TC	RTF-TC
Produktset	FTM 160/5 Set Plus	FTM 160/6 Set Plus	FTM 160/7 Set Plus

## Technische Daten

Schaltleistung	16 A	16 A	16 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzart (IP)	IP21	IP21	IP21
Farbe	weiß	weiß	weiß
Breite	84 mm	84 mm	84 mm
Höhe	84 mm	84 mm	84 mm
Tiefe	40 mm	40 mm	40 mm

Set-Bestandteil **2**

Typ

RTF-TC

Produktset

FTM 160/8 Set Plus

### Technische Daten

Schaltleistung	16 A
Nennspannung	230 V
Schutzart (IP)	IP21
Farbe	weiß
Breite	84 mm
Höhe	84 mm
Tiefe	40 mm

Set-Bestandteil **3**



Typ	Z-FH-FR	Z-FH-FR	Z-FH-FR
Produktset	FTM 160/1 Set Plus	FTM 160/1.5 Set Plus	FTM 160/2 Set Plus

## Technische Daten

Länge	2.000 mm	2.000 mm	2.000 mm
Höhe	12 mm	12 mm	12 mm
Breite	12 mm	12 mm	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff

Set-Bestandteil **3**



Typ	Z-FH-FR	Z-FH-FR	Z-FH-FR
Produktset	FTM 160/2.5 Set Plus	FTM 160/3 Set Plus	FTM 160/4 Set Plus

## Technische Daten

Länge	2.000 mm	2.000 mm	2.000 mm
Höhe	12 mm	12 mm	12 mm
Breite	12 mm	12 mm	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff

Set-Bestandteil **3**

Typ	Z-FH-FR	Z-FH-FR	Z-FH-FR
Produktset	FTM 160/5 Set Plus	FTM 160/6 Set Plus	FTM 160/7 Set Plus

### Technische Daten

Länge	2.000 mm	2.000 mm	2.000 mm
Höhe	12 mm	12 mm	12 mm
Breite	12 mm	12 mm	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff

Set-Bestandteil **3**



Typ	Z-FH-FR
Produktset	FTM 160/8 Set Plus

## Technische Daten

Länge	2.000 mm
Höhe	12 mm
Breite	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)