

## FCR 28/180 E

ZUBEHÖR

PRODUKT-NR.: 000695

### Die wichtigsten Merkmale

Auswechselbarer Kupfer-Heizkörper

---

Zur Anpassung individueller Einsatz-Szenarien

---

Hoher Warmwasserkomfort durch leistungsstarke Heizkörper

---

Stufenlose Temperatureinstellung über Drehwähler



**FCR 28/120 E**

Produkt-Nr.: 000694

---



**FCR 28/270 E**

Produkt-Nr.: 000696

---



**FCR 28/360 E**

Produkt-Nr.: 001502

---



**FCR 21/60**

Produkt-Nr.: 071330

---



**FCR 21/120**

Produkt-Nr.: 071331

---



**FCR 28/120**

Produkt-Nr.: 071332

---



**FCR 28/180**

Produkt-Nr.: 071333



Typ	FCR 28/120 E	FCR 28/180 E	FCR 28/270 E
Bestell-Nr.	000694	000695	000696

### Technische Daten

Anschlussleistung ~ 400 V	12 kW	18 kW	27 kW
Netzanschluss	3/PE	3/PE	3/PE
Nennspannung	400 V	400 V	400 V
Spulenspannung	400 V	400 V	400 V
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Ausführung	Einkreis	Einkreis	Einkreis
Schütz eingebaut	X	X	X
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Eintauchtiefe	325 mm	325 mm	325 mm
Flanschdurchmesser	280 mm	280 mm	280 mm



Typ	FCR 28/360 E	FCR 21/60	FCR 21/120
Bestell-Nr.	001502	071330	071331

## Technische Daten

Anschlussleistung ~ 400 V	36 kW	2-6 kW	8/12 kW
Netzanschluss	3/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/PE
Nennspannung	400 V	230/400 V	230/400 V
Spulenspannung	400 V	230 V	230 V
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Ausführung	Einkreis	Zwei-/Einkreis	Einkreis
Schütz eingebaut	-	X	-
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Eintauchtiefe	450 mm	400 mm	400 mm
Flanschdurchmesser	280 mm	210 mm	210 mm



Typ	FCR 28/120	FCR 28/180
Bestell-Nr.	071332	071333

### Technische Daten

Anschlussleistung ~ 400 V	6/12 kW	9/18 kW
Netzanschluss	3/PE	3/PE
Nennspannung	400 V	400 V
Spulenspannung	230 V	230 V
Frequenz	50 Hz	50 Hz
Ausführung	Zwei-/Einkreis	Zwei-/Einkreis
Schütz eingebaut	X	X
Schutzart (IP)	IP24	IP24
Eintauchtiefe	450 mm	450 mm
Flanschdurchmesser	280 mm	280 mm

## **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)