

FCR 28/120

OSPRZĘT

NUMER URZĄDZENIA: 071332

Najważniejsze cechy

Wymienne grzałki miedziane

Do dostosowania indywidualnych scenariuszy użycia

Wysoki komfort ciepłej wody dzięki wydajnym grzałkom

Bezstopniowe nastawianie temperatury pokrętkiem



FCR 21/60

Numer urządzenia:
071330



FCR 21/120

Numer urządzenia:
071331



FCR 28/120 E

Numer urządzenia:
000694



FCR 28/180

Numer urządzenia:
071333



FCR 28/180 E

Numer urządzenia:
000695



Typ	FCR 21/60	FCR 21/120	FCR 28/120
Numer katalogowy	071330	071331	071332

Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 400 V	2-6 kW	8/12 kW	6/12 kW
Zasilanie sieciowe	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/PE	3/PE
Napięcie znamionowe	230/400 V	230/400 V	400 V
Napięcie cewki	230 V	230 V	230 V
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz	50 Hz
Wykonanie	Dwu-/jednotaryfowy	Wykonanie jednotaryfowe	Dwu-/jednotaryfowy
Wbudowany stycznik	X	-	X
Stopień ochrony (IP)	IP 24	IP 24	IP 24
Głębokość zanurzenia	400 mm	400 mm	450 mm
Średnica kołnierza	210 mm	210 mm	280 mm



Typ	FCR 28/120 E	FCR 28/180	FCR 28/180 E
Numer katalogowy	000694	071333	000695

Dane techniczne

Moc przyłączeniowa ~ 400 V	12 kW	9/18 kW	18 kW
Zasilanie sieciowe	3/PE	3/PE	3/PE
Napięcie znamionowe	400 V	400 V	400 V
Napięcie cewki	400 V	230 V	400 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Wykonanie	Wykonanie jednotaryfowe	Dwu-/ jednotaryfowy	Wykonanie jednotaryfowe
Wbudowany stycznik	X	X	X
Stopień ochrony (IP)	IP 24	IP 24	IP 24
Głębokość zanurzenia	325 mm	450 mm	325 mm
Średnica kołnierza	280 mm	280 mm	280 mm

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.