

FCR 28/360

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

NUMER URZĄDZENIA: 001502

Najważniejsze cechy

FCR (wykonanie jednotaryfowe), regulacja temperatury w skrzynce przyłączeniowej

FCR (wykonanie dwutaryfowe/jednotaryfowe), na zewnątrz pokrętko regulacyjne do nastawiania temperatury

bezstopniowa nastawa temperatury od ok.. 35 °C do ok.. 85 °C

Wymienne grzałki miedziane

Dopuszczalne nadciśnienie robocze 1,0 MPa (10 bar)





Typ	FCR 28/120 CrNi	FCR 28/120	FCR 28/120
Numer katalogowy	234503	071332	000694
moc przyłączeniowa ~400 V	6/12 kW	6/12 kW	12 kW
Wykonanie	dwutaryfowy / jednotaryfowy	dwutaryfowy / jednotaryfowy	Jednotaryfowy
Dane techniczne			
Średnica kołnierza	280 mm	280 mm	280 mm
Przyłącze sieciowe	3/PE	3/PE	3/PE
napięcie znamionowe	400 V	400 V	400 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Głębokość zanurzenia	450 mm	450 mm	325 mm
Rodzaj ochrony (IP)	IP24	IP24	IP24
Wbudowany stycznik	X	X	X
Napięcie cewki	230 V	230 V	400 V



Typ	FCR 28/180	FCR 28/180	FCR 28/270
Numer katalogowy	000695	071333	000696
moc przyłączeniowa ~400 V	18 kW	9/18 kW	27 kW
Wykonanie	Jednotaryfowy	dwutaryfowy / jednotaryfowy	Jednotaryfowy

Dane techniczne

Średnica kołnierza	280 mm	280 mm	280 mm
Przyłącze sieciowe	3/PE	3/PE	3/PE
napięcie znamionowe	400 V	400 V	400 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Głębokość zanurzenia	325 mm	450 mm	325 mm
Rodzaj ochrony (IP)	IP24	IP24	IP24
Wbudowany stycznik	X	X	X
Napięcie cewki	400 V	230 V	400 V



Typ	FCR 28/360
Numer katalogowy	001502
moc przyłączeniowa ~400 V	36 kW
Wykonanie	Jednotaryfowy

Dane techniczne

Średnica kołnierza	280 mm
Przyłącze sieciowe	3/PE
napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Głębokość zanurzenia	450 mm
Rodzaj ochrony (IP)	IP24
Wbudowany stycznik	-
Napięcie cewki	400 V

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 wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.