



## Chłodziarka termiczna, 1,1kW (HRS012-AN-20-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
HRS012-AN-20-M**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wydajność chłodzenia	Moc chłodnicza 1100/1300 W (50/60 Hz)
Metoda chłodzenia	Chłodzenie powietrzem
Typ gwintu rurkowego	NPT (z zestawem adapterów PT-NPT)
Zasilanie	Jednofazowe 200 do 230 VAC (50/60 Hz)
Z wyłącznikiem różnicowoprądowym	None
Specyfikacje środowiska wysokotemperaturowego	None
Z funkcją automatycznego napełniania wodą	None
Do instalacji wody dejonizowanej (DI)	Do instalacji wody dejonizowanej (DI)
Montaż na pompie wysokociśnieniowej	None
Zdalna jednostka czujnika	Z funkcją przełączania jednostek
Specyfikacje	None

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	NPT
Zasilanie	20 (jednofazowe 200 do 230V AC 50/60 Hz)
Moc chłodzenia	012 [moc chłodzenia: 1100/1300 W (50/60 Hz)]
Jednostki	brak
Orurowanie do wody dejonizowanej	M (do wody dejonizowanej)
Pompa do wysokich ciśnień	brak
Automatyczne uzupełnianie płynu	brak
Sposób chłodzenia	A (chłodzenie powietrzem)
Wyłącznik różnicowoprądowy	brak
Wysoka temperatura otoczenia	brak

Nr kat.	HRS012-AN-20-M
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:41