



Chłodziarka termiczna, 1,1kW (HRS012-A-10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
HRS012-A-10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wydajność chłodzenia	Moc chłodnicza 1100/1300 W (50/60 Hz)
Metoda chłodzenia	Chłodzenie powietrzem
Typ gwintu rurkowego	Rc
Zasilanie	Jednofazowe 100 VAC (50 Hz), 100 do 115 VAC (60 Hz)
Z wyłącznikiem różnicowoprądowym	None
Specyfikacje środowiska wysokotemperaturowego	None
Z funkcją automatycznego napełniania wodą	None
Do instalacji wody dejonizowanej (DI)	None
Montaż na pompie wysokociśnieniowej	None
Zdalna jednostka czujnika	Z funkcją przełączania jednostek
Specyfikacje	None

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Zasilanie	10 [jednofazowe 100V AC (50/60 Hz), 115V AC (60 Hz)]
Moc chłodzenia	012 [moc chłodzenia: 1100/1300 W (50/60 Hz)]
Jednostki	brak
Orurowanie do wody dejonizowanej	brak
Pompa do wysokich ciśnień	brak
Automatyczne uzupełnianie płynu	brak
Sposób chłodzenia	A (chłodzenie powietrzem)
Wyłącznik różnicowoprądowy	brak
Wysoka temperatura otoczenia	brak

Nr kat.	HRS012-A-10
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:34