



## Thermo-chiller, 4,7kW (HRS050-A-20-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
HRS050-A-20-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |   |
|---|---|
| Wydajność chłodzenia                          | Wydajność chłodzenia 4700/5100 W (50/60 Hz) |
| Metoda chłodzenia                             | Chłodzenie powietrzem                       |
| Typ gwintu rurkowego                          | Rc  |
| Zasilanie                                     | Jednofazowe 200 do 230 VAC (50/60 Hz)       |
| Z wyłącznikiem różnicowoprądowym              | Z wyłącznikiem różnicowoprądowym            |
| 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                        | 20 (jednofazowe 200 do 230V AC 50/60 Hz)     |
| Moc chłodzenia                   | 050 [moc chłodzenia: 4700/5100 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       | B (z wyłącznikiem różnicowo-prądowym)        |
| Wysoka temperatura otoczenia     | brak   |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | HRS050-A-20-B |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:40