



Thermo-chiller, 4,7kW (HRS050-W-20-BM) - SMC



**Numer artykułu SKU:
HRS050-W-20-BM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wydajność chłodzenia | Wydajność chłodzenia 4700/5100 W (50/60 Hz) |
| Metoda chłodzenia | Chłodzenie wodne |
| 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) | Do instalacji wody dejonizowanej (DI) |
| 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 | M [do wody dejonizowanej] |
| Pompa do wysokich ciśnień | brak |
| Automatyczne uzupełnianie płynu | brak |
| Sposób chłodzenia | W (Chłodzenie wodą) |
| Wyłącznik różnicowoprądowy | B (z wyłącznikiem różnicowo-prądowym) |
| Wysoka temperatura otoczenia | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | HRS050-W-20-BM |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:45