



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Thermo-chiller, 1,4kW (HRS018-AN-20-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:
HRS018-AN-20-T**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wydajność chłodzenia | Wydajność chłodzenia 1700/1900 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) | None |
| Montaż na pompie wysokociśnieniowej | Montaż na pompie wysokociśnieniowej |
| 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 | 018 [moc chłodzenia: 1500/1700 W (10) - 1700/1900 W (20) (50/60 Hz)] |
| Jednostki | brak |
| Orurowanie do wody dejonizowanej | brak |
| Pompa do wysokich ciśnień | T (pompa wysokiego podnoszenia) |
| Automatyczne uzupełnianie płynu | brak |
| Sposób chłodzenia | A (chłodzenie powietrzem) |
| Wyłącznik różnicowoprądowy | brak |
| Wysoka temperatura otoczenia | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | HRS018-AN-20-T |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:14