



### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Termostat
Przeznaczenie urządzenia	Pomieszczenie
Prezentacja urządzenia	Wkładka

### Parametry uzupełniające

Dostępna funkcja	Z czujnikiem z bimetalu Z ciepłym sprzężeniem zwrotnym
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V
[In] prąd znamionowy	5 A
Mierzona temperatura	5...30 °C
Histereza	0,5 K
Typ i konfiguracja styków	1 ZAŁ/WYŁ
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	26 mm

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 0647 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej

---

Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych
---	---

---

## Warunki gwarancji

---

Okres	18 miesięcy
-------	-------------

---