



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Sedna
Gama produktów	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Termostat
Zastosowanie urządzenia	Regulacja temperatury
Prezentacja urządzenia	Podstawowy element
Kolor zaślepki	Aluminium
Dostarczane wyposażenie	Łącznik dla ZAŁ.-WYŁ. Wbudowany czujnik temperatury

### Parametry uzupełniające

Prąd znamionowy	10 A - 230 V prąd przemienny (AC) 50 Hz
Zakres mocy	2300 W
Typ sterowania	Regulator elektroniczny
Dostępna funkcja	Z redukcją temperatury
Dokładność pomiarowa	1 °C
Liczba kabli	1[Spacja]X[Spacja]2.5 mm <sup>2</sup>
Sztywność kabla	Elastyczny Sztywny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	8 mm
Przyłącza - zaciski	Zaciski bezgwintowe
Zakres nastaw temperatury	5...30 °C
Materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sposób mocowania	Śruby
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	39.8 mm
Głębokość wystawiania	14.4 mm

Masa produktu	0.08669 kg
---------------	------------

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Znak jakości	CE
Certyfikaty produktu	GOST-R
Normy	EN 60730-2-9

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 1409 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej <a href="#">Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej</a>
Profil ekologiczny produktu	Dostępny
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Dostępny

### Warunki gwarancji

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