



Parametry podstawowe

Gama produktów	Sedna
Gama produktów	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Termostat
Zastosowanie urządzenia	Regulacja temperatury
Prezentacja urządzenia	Podstawowy element
Kolor zaślepki	Grafit
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 ²
Sztwność kabla	Elastyczny Sztwny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	8 mm
Przylączy - 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	0.08795 kg

Środowisko pracy

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

Oferta zrównoważonego rozwoju

RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 1409 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej