



### Fő jellemzők

Range name	Sedna Design és Elements
Function	Termosztát
Delivery form	Mechanizmus rögzítőkerettel
Cover plate color	Fehér

### Kiegészítő jellemzők

Névleges áram	16 A -230 V AC 50 Hz
Teljesítménytartomány	3600 W
Mérési pontosság	1 °C
Terminal capacity	1 vezeték(ek)2,5 mm <sup>2</sup>
Wire structure	Merev Rugalmas
Vezeték csupaszítási hossz	8 mm
Kind of terminals	Oszlopos csatlakozások
Hőmérséklet beállítási tartomány	5...30 °C
Material of visible parts	Hőre lágyuló ABS-UV stabilizált
Felületkezelés	Fényes
Installation	Süllyesztett
Rögzítési mód	Csavarok
Magasság	71 mm
Szélesség	71 mm
Mélység	47 mm
Depth of visual part	14,4 mm
Nettó súly	0,08795 kg

### Környezet

IP védettség fok	IP20
Conformity mark	CE
Terméktanúsítványok	GOST-R
Szabványok	EN 60730-2-9

### Csomagolási egység

Csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,5 cm
1. csomag szélessége	9,5 cm
1. csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	174,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	36

2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	6,728 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	576
3. csomag magassága	75,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	119,648 kg

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Körkörösségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.