



Základní popis

Range name	Sedna Design & Elements
Řada	Sedna
Function	Termostat
Použití zařízení	Podlaha
Delivery form	Mechanismus s montáž. rámečkem
Provedení	Elektromechanické

Doplňky

Barevný odstín	Bílá (RAL 9003)
Jmenovitý proud	16 A při 230 V AC 50 Hz
Rozsah výkonu	3600 W
Přesnost měření	1 °C
Terminal capacity	1 kabel(y) 2,5 mm ²
Wire structure	Pevný Ohebný
Délka holého konce vodiče	8 mm
Kind of terminals	Sloup. šroub. svorky
Nastavení rozsahu teplot	5...50 °C
Material of visible parts	Termoplast ABS-UV stabil.
Povrchová úprava	Lesklý
Installation	Zapuštěná
Upevnění	Šrouby
Výška	71 mm
Šířka	71 mm
Hloubka	47 mm
Depth of visual part	17,7 mm
Hmotnost přístroje	0,21704 kg

Prostředí

Stupeň krytí IP	IP20
Conformity mark	CE
Normy	EN 60730-2-9

Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení 1	1
Výška balení 1	8,0 cm
Šířka balení 1	9,5 cm
Délka balení 1	9,5 cm
Hmotnost balení 1	224,0 g
Typ balení 2	S02
Počet jednotek v balení 2	12

Výška balení 2	15,0 cm
Šířka balení 2	30,0 cm
Délka balení 2	40,0 cm
Hmotnost balení 2	2,923 kg
Typ balení 3	P12
Počet jednotek v balení 3	384
Výška balení 3	75,0 cm
Šířka balení 3	80,0 cm
Délka balení 3	120,0 cm
Hmotnost balení 3	105,536 kg

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACh	Deklarace REACh
Směrnice EU RoHS	V souladu s výjimkami
Neobsahuje rtuť	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení O Nařízení China RoHS
Informace výjimce o RoHS	Ano
Informace o životním prostředí	Environmentální Profil Produktu
Životní cyklus	Informace O Ukončení Životnosti
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------