



Fő jellemzők

Családnév	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Készülékalkalmazás	Vezérlő áramkör
Termék vagy komponens típusa	Redőnyvezérlés
Szállítási űrlap	Mechanizmus rögzítőkerettel
Névleges áram	4 A -230 V AC

Kiegészítő jellemzők

Csatlakozók fajtája	Rugós bekötés
Célzott csatorna	Profi
Helyi jelzés	Zöld/vörös LED
Látható részek anyaga	Hőre lágyuló gumi
Felületkezelés	Festett
Rögzítési mód	Csavarokkal
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	45 mm
Súly	0,9 kg

Környezet

IP védettség szint	IP20
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	5...35 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-10...50 °C
Megfelelőségi jel	CE EAC
Termék minősítések	CE EAC
Szabványok	IEC 60669-2-2 EN 60669-2-3

Csomagolási egység

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	156,0 g
1. csomag magassága	7,9 cm
1. csomag szélessége	9,5 cm
1. csomag hosszúsága	9,5 cm
Csomagolási egység típusa 2.	S03
Egységek száma az 2. csomagban	36
2. csomag súlya	6,01 kg
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm

2. csomag hosszúsága	40,0 cm
3. csomag magassága	75 cm

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.