



Fő jellemzők

Családnév	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Készülékalkalmazás	Vezérlő áramkör
Termék vagy komponens típusa	Redőnyvezérlés
Szállítási úrlap	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
Felületkidolgozás	Festett
Rögzítési mód	Csavarokkal
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	45 mm
Súly	0,9 kg

Környezet

IP védettségi 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	157,0 g
1. csomag magassága	8,0 cm
1. csomag szélessége	9,5 cm
1. csomag hosszúsága	9,5 cm
Csomagolási egység típusa 2.	S02
Egységek száma az 2. csomagban	12
2. csomag súlya	2,128 kg
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm

2. csomag hosszúsága	40,0 cm
Csomagolási egység típusa 3.	P12
Egységek száma az 3. csomagban	384
3. csomag súlya	80,096 kg
3. csomag magassága	75,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hosszúsága	120,0 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.