



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Sedna
Termék vagy alkatrész típusa	Kapcsoló
Szállítási űrlap	Mechanizmus rögzítőkerettel
Készülék alkalmazás	Control switch
Billentyűk száma	2
Funkció	Váltó
Névleges áram	10 AX
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V
Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50 Hz
Színárnyalat	Nyír

### Kiegészítő jellemzők

Technológia típusa	Elektromechanikus
Készülék felszerelése	Süllyesztett
Rögzítési mód	Karmok, a karmok tartománya: 46...60 mm Csavarok, a karmok tartománya:
Működtetőszerkezet	Billentyű
Terhelés típusa	1 lámpa, ballaszt: integrált előtét (100 W)
Teljesítménytartomány	2300 W
Felületkezelés	Matt
Felületkezelési mód	Dekoratív bevonat
Anyag	Hőre lágyuló ABS-UV stabilizált
Csatlakozók fajtája	Rugós bekötés
Kábel keresztmetszete	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Huzalszerkezet	Merev Sodrott Rugalmas
Vezetékhoosszúság	13 mm
IK védettségi fok	IK03
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	37 mm
A vizuális rész mélysége	24 mm
Nettó súly	0,061 kg
Célzott csatorna	Profi DIY

### Környezet

IP védettségi fok	IP20
Megfelelőségi jel	CE
Terméktanúsítványok	EAC
Szabványok	IEC 60669-1

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,500 cm
1. csomag szélessége	8,000 cm
1. csomag hossza	8,000 cm
1. csomag súlya	68,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9,500 cm
2. csomag szélessége	18,500 cm
2. csomag hossza	27,500 cm
2. csomag súlya	764,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	120
3. csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	40,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	9,829 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Sustainable packaging	Yes
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre