



## Galvenā

Diapazona nosaukums	Sedna Design & Elements
Diapazons	Sedna
Funkcija	TV/SAT ligzda
Ierīces pielietojums	Multivides ierīču atbalsts
Piegādes veids	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi un vāka plāksni
TV savienojuma ligzdas tips	Līnijas beigu (termināla ligzda)
Galvenās krāsas tonis	Alumīnija

## Papildinošs

TV savienotāja veids	1 IEC 9,52 mm
SAT savienotāja tips	1 IEC 9,52 mm
Izeju skaits	2
Zudumi kanālā	4 dB
Samazinošais faktors	4 DB priekš TVsignāls priekš 47...2200 MHz frekvenve 1 dB priekš SATsignāls priekš 950...2400 MHz frekvenve
Savienojuma vieta	Skrūvju spaiļes
Krāsas tonis	Alumīnija (RAL 7047)
Redzamo daļu materiāls	Termoplastiska ABS-UV stabilizēta
Savienojumu veids	Matēts
Virsmas apstrāde	Krāsotās
Montāža	Iebūvējams
Fiksācijas režīms	Spīles, spīļu darbības diapazons: 55...70 mm Skrūves
Augstums	73 mm
Iebūvēšanas dziļums	22,5 mm
Platums	73 mm
Dziļums	34 mm
Redzamās daļas dziļums	17,4 mm
Neto svars	0,10236 kg
Triecienizturības klase (IK)	IK02
Paredzētais izplatīšanas kanāls	Profesionāls

## Vide

Atbilstības zīme	CE
IP aizsardzības pakāpe	IP20

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	4,500 cm
1. iepakojuma platums	8,000 cm
1. iepakojuma garums	8,000 cm

1. iepakojuma svars	98,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	9,500 cm
2. iepakojuma platums	18,500 cm
2. iepakojuma garums	27,500 cm
2. iepakojuma svars	1,107 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	S02
Vienību skaits 3. iepakojumā	20
3. iepakojuma augstums	15,000 cm
3. iepakojuma platums	30,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	2,458 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 <a href="#">REACH Deklarācija</a>
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs  <a href="#">ES RoHS Deklarācija</a>
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	 <a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	 <a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publicēšana	 <a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.