



Galvenā

Diapazona nosaukums	Sedna Design & Elements
Diapazons	Sedna
Funkcija	TV/SAT ligzda
Ierīces lietojumprogramma	Multivides ierīču atbalsts
Piegādes veids	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi
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
Izvadus skaits	2
Zudumi kanālā	4 dB
Samazinošais faktors	4 DB priekš TV signāls priekš 47...2200 MHz frekvence 1 dB priekš SAT signāls priekš 950...2400 MHz frekvence
Savienojuma vieta	Skrūvju spailes
Krāsas tonis	Alumīnija (RAL 7047)
Redzamo daļu materiāls	Termoplastiska ABS-UV stabilizēta
Savienojumu veids	Matēts
Virsmas apstrāde	Krāsotais
Montāža	Iebūvējams
Fiksācijas režīms	Spīles, spīļu darbības diapazons: 55...70 mm skrūves
Augstums	73 mm
Platums	73 mm
Dziļums	34 mm
Redzamās daļas dziļums	17,4 mm
Neto svars	0,10236 kg
Paredzētais izplatīšanas kanāls	Profesionālis
Iebūvēšanas dziļums	22,5 mm
Triecienizturības klase (IK)	IK02

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

Piedāvājiem ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
REACH free of SVHC	Yes
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs ES RoHS Deklarācija
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.
Minimum percentage of recycled plastic content	5