



## Galvenā

Diapazona nosaukums	Sedna Design & Elements
Diapazons	Sedna
Funkcija	Datu ligzda
Ierīces pielietojums	Komunikācija
Piegādes veids	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi un vāka plāksni
Savienojuma ekranēšanas veids	STP
Tirgus segments	Maza reklāma Dzīvojamais
Galvenās krāsas tonis	Alumīnija
Krāsas tonis	Alumīnija (RAL 7047)

## Papildinošs

Kontaktligzdu skaits	1
Vadu struktūra	Stingrs
Savienojumu veids	IDC
Redzamo daļu materiāls	Termoplastiska ABS-UV stabilizēta
Datu savienojuma kontaktligzdas tips	RJ45 8 kontakts (i) Kat.5e 100 MHz
Produkta virsmas apdare	Matēts
Uzstādīšanas virziens	Taisni
Montāža	Iebūvējams
Fiksācijas režīms	Spīles, spīļu darbības diapazons: 51...80 mm Skrūves
Augstums	73 mm
Platums	73 mm
Virsmas apstrāde	Krāsotas
Dziļums	35 mm
Redzamās daļas dziļums	13 mm
Paredzētais izplatīšanas kanāls	Profesionāls

## Vide

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	82,000 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	937,000 g

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	2,116 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 publiskošana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.