



Galvenā

Diapazona nosaukums	Sedna Design & Elements
Diapazons	Sedna
Ieīces pielietojums	Montāža
Funkcija	Centrālā plāksne
Piegādes veids	Pārsega plāksne ar stiprinājuma rāmi
Produkta mērķa pielietojums	RJ45 savienojums
Kontaktligzdu skaits	2
Produktu saderība	AMP modulārais spraudnisKat.5e UTP AMP modulārais spraudnisKat.6 UTP "Molex" modulārais spraudnisKat.5e UTP "Molex" modulārais spraudnisKat.6 UTP Keline moduļu ligzdaKat.5e UTP Keline moduļu ligzdaKat.6 UTP
Krāsas tonis	Balts (RAL 9003)
Ieīces stiprinājums	Iebūvējams

Papildinošs

Virsmas apstrāde	Neapstrādāts
Fiksācijas režīms	Spīles, spīļu darbības diapazons: 51...80 mm Skrūves
Augstums	73 mm
Platums	73 mm
Dziļums	23 mm
Redzamās daļas dziļums	7 mm
Neto svars	0,033 kg
Materiāls	Termoplastiska ABS-UV stabilizēta
Produkta virsmas apdare	Glancēts
Triecienizturības klase (IK)	IK02

Vide

IP aizsardzības pakāpe	IP20
------------------------	------

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	4,000 cm
1. iepakojuma platums	8,000 cm
1. iepakojuma garums	8,000 cm
1. iepakojuma svars	34,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	20
2. iepakojuma augstums	9,500 cm
2. iepakojuma platums	18,500 cm
2. iepakojuma garums	27,500 cm
2. iepakojuma svars	768,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S04

Vienību skaits 3. iepakojumā	240
3. iepakojuma augstums	30,000 cm
3. iepakojuma platums	40,000 cm
3. iepakojuma garums	60,000 cm
3. iepakojuma svars	9,750 kg

Piedāvājiem ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs ES RoHS Deklarācija
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Sustainable packaging	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei