



Galvenā

Produkta sērija	Renova
Produkta vai sastāvdaļas veids	USB lādētājs
Integrētā savienojuma tips	2 USB 2.0 ports 5 V DC, maksimālā slodzes strāva:2,1 A

Papildinošs

Ierīces pielietojums	Lādētājs
Ierīces stiprinājums	Iebūvējams
Ierīces komplektācija	Mehānisms ar stiprinājuma rāmi
Number output current	2,1 A
Krāsas tonis	"Nordic" balts (RAL 9010)
Produkta virsmas apdare	Matēts
Virsmas apstrāde	Neapstrādāts
Fiksācijas režīms	Ar spīlēm Ar skrūvēm
Iepakojuma tips	"Flow-pack"kiepakojums
[Ue] nominālais darbības spriegums	100...240 V AC +/- 10 % atbilstoši 50/60 Hz
Enerģijas patēriņš W	0,1 W
Nominālā izvada jauda	10,5 W
Ieejas jauda	12 W
Kalpošanas laiks studnās	30000 h 10,5 W
Materiāls	ABS (akrilonitrila butadiēna-stirols): centrālā plāksne PC (polikarbonāts) GF10 FR: korpus PC (polikarbonāts) GF10 FR: iekšējais vāks
Aizsardzības tips	Īssavienojuma aizsardzība
Savienojuma vietu skaits	2 skrūvju spailes
Spailes savienojuma kapacitāte	2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² priekš stingrs kabelis (i) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² priekš elastīgs kabelis (i) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² priekš iesprūduši kabelis (i)
Vadu izolācijas noņemšanas garums	8 mm
Produktu saderība	Mobilais / planšetdatort Mac iOS Mobilais / planšetdatort Android Mobilais / planšetdatort Windows
Augstums	71 mm
Platums	71 mm
Dziļums	42 mm
Iebūvēšanas dziļums	30,8 mm

Vide

Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	0...40 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-5...50 °C
Standarti	EN 60950-1 ETSI EN 301 489-4 EN 62684
Direktīvas	2006/95/EK – zemsprieguma direktīva 2004/108/EK – elektromagnētiskā saderība
Produkta sertifikācija	NEMKO[RETURN]FIMKO[RETURN]SEMKO
Elektroizolācijas klase	II klase
Triecienizturības klase (IK)	IK04
IP aizsardzības pakāpe	IP20

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	0,8 cm
1. iepakojuma platums	1 cm
1. iepakojuma garums	1 cm
1. iepakojuma svars	109 g

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publicēšana	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.