

Fișă tehnică produs

Specificatii



Noua Unica, Priza USB transfer date 1m, alb

NU342918

Principale

Gama	Noua Unica
Tip produs sau componenta	Priza USB
tipul conectorului	USB 2.0
tip circuit electric	Data
prezentare dispozitiv	Mecanism
culoare	Alb (RAL 9003)
tip de ambalaj	Flow-pack
Culoare principala	Alb

Suplimentare

numar priza	1
mod de fixare	Clipsare
numar module	1 modul
finisare suprafata	Lucios
Cantitate pe set	Set de 10
conexiuni - borne	Borne cu surub
capacitate conexiune de prindere	<= 1.5 mm ² pentru flexibil cablu(ri) <= 1.5 mm ² pentru rigid cablu(ri)
lungime de dezizolare conductor	8 mm
Material	Termoplastic stabilizat ABS-UV: placa centrala PC (policarbonat) GF10 FR: carcasa
inaltime	45 mm
latime	22,5 mm
adancime	28 mm
adancime de montaj	19,7 mm
greutate produs	0,014 kg
directive	2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica
rezistenta la agenti chimici	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoni cuaternar diluat Rezistent la inalbitor diluat Rezistent la amoniac diluat Rezistent la apa cu sapun Rezistent la detergent de cristal Rezistent la peroxid de hidrogen 10 volume Rezistent la hexan

Mediu

temperatura ambietala pentru depozitare	-5...50 °C
temperatura ambientală de funcționare	5...45 °C
standarde	EN 62680-2-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
grad de protecție IP	IP2xC
grad de protecție IK	IK02

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	2,300 cm
Latime prima forma de impachetare	3,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	4,500 cm
Greutate colet(Lbs)	17,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Înălțime a doua forma de impachetare	5,500 cm
Latime a doua forma de impachetare	14,200 cm
Lungime a doua forma de impachetare	26,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	239,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S02
Numar unitati in a treia forma de impachetare	50
Înălțime a treia forma de impachetare	15,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	1,630 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	0.5 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.5 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	9acb4683-bc81-47e0-9db7-4f57d2c6f63a
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative







