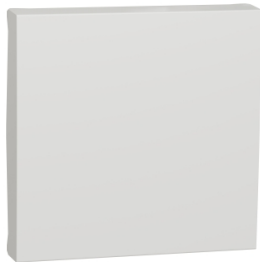


# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Noua Unica, Clapeta pentru intrerupator 2m alb antibact

NU920020

### Principale

Gama	Noua Unica
categorii accesorii / piese de schimb	Accesorii de adaptare
Tip produs sau componenta	Clapeta
numar module	2 module
prezentare dispozitiv	Clapeta
mod de fixare	Clipsare
culoare	Alb (RAL 9003)

### Suplimentare

destinatie produs	Intrerupator
finisare suprafata	Lucios
tratament suprafata	Antibacterian
Material	Termoplastic stabilizat ABS-UV: clapeta
adancime	9 mm
latime	45 mm
inaltime	45 mm
greutate produs	0,004 kg
tip de ambalaj	Flow-pack
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

grad de protectie IK	IK04
grad de protectie IP	IP20

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse in pachet	1

Inaltime prima forma de impachetare	1,0 cm
Latime prima forma de impachetare	4,5 cm
Lungime prima forma de impachetare	4,5 cm
Greutate colet(Lbs)	7,0 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S01
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	15 cm
Latime a doua forma de impachetare	15 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40 cm
Greutate a doua forma de impachetare	323 g

## 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	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0 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	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta nu contine SVHC peste prag</a>


### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

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

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	24
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
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.