

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Noua Unica, Intrerupator temporizare 10A aluminiu

NU353530

### Principale

marca de produs	Schneider Electric
Gama	Noua Unica
tip numar	NH3535
Tip produs sau componenta	Temporizator

### Suplimentare

prezentare dispozitiv	Mecanism
tip tehnologie	Electronic
numar de clapete	1
actuato	Intrerupator cu revenire
[Ue] tensiune nominala	230 V c.a. 50 Hz
curent nominal	10 A
calibru fuzibili asociati	16 A
culoare	Aluminium
finisare suprafata	Mat
tratament suprafata	Vopsit
numar module	2 module
numarul tastelor FUNCTION	2
semnalizare locala	Indicator 1 LED (rosu)
numar de iesiri	1
tip de control	Comanda de la distanta prin buton auxiliar Control local
temporizare	5 min...8 h
tipul retelei de comunicatie	Wireless (2,4 GHz), 2,5 mW at < 50 m
auxiliare conectate	Numar nelimitat de intrerupatoare cu revenire, distanța : 50 m
marcaj	Simbol temporizator
echipament furnizat	Manual de utilizare
configuratia cablarii	Fara neutru
conexiuni - borne	Borna cu surub
numar de terminale din bucla	2
capacitate conexiune de prindere	1.5...2.5 mm <sup>2</sup> pentru solid cablu(ri) 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> pentru torsadat cablu(ri)

<b>forma a capului surubului</b>	Pozidriv No 1 si combi
<b>cuplu de strangere</b>	0,5 N.m
<b>Material</b>	PC (policarbonat) GF10 FR: carcasa Metal: borne Termoplastice stabilizat ABS-UV: placa centala
<b>montare dispozitiv</b>	Incastrat
<b>mod de fixare</b>	Cu surub
<b>Tip de instalare</b>	Instalare in interior
<b>tip de ambalaj</b>	Carton
<b>adancime de montaj</b>	29 mm
<b>adancime</b>	41 mm
<b>latime</b>	45 mm
<b>inaltime</b>	45 mm
<b>greutate produs</b>	0,045 kg
<b>rezistenta la agenti chimici</b>	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoniac 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

<b>temperatura ambientala de functionare</b>	5...40 °C
<b>temperatura ambietala pentru depozitare</b>	5...40 °C
<b>grad de protectie IP</b>	IP20 IP21 cu marcaj pe partile vizuale
<b>grad de protectie IK</b>	IK04
<b>caracteristica de mediu</b>	Acetona Rezistent UV Fluid de curatare a geamurilor Ulei Benzina Sapun lichid Decolorant Alcool
<b>standarde</b>	EN 60730-2-7 EN 60669-2-1 EN 301-489-17 EN 300-328
<b>directive</b>	2014/35/EU - directiva joasa tensiune 2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica
<b>certificari produs</b>	EAC SEMKO FIMKO NF NEMKO VDE UE

## Unitati de ambalare

<b>Unitate de masura pentru prima forma de impachetare</b>	PCE
--	-----

Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	4,100 cm
Latime prima forma de impachetare	4,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	4,500 cm
Greutate prima forma de impachetare	88,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S01
Numar unitati in a doua forma de impachetare	4
Inaltime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	552,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P06
Numar unitati in a treia forma de impachetare	128
Inaltime a treia forma de impachetare	75,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	25,664 kg

## Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

## Environmental Data

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**

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fara plastic

Nu

[Directiva RoHS UE](#)

Conform cu scutiile

Numar SCIP

5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035

Regulamentul REACH

[Declaratia REACH](#)

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate

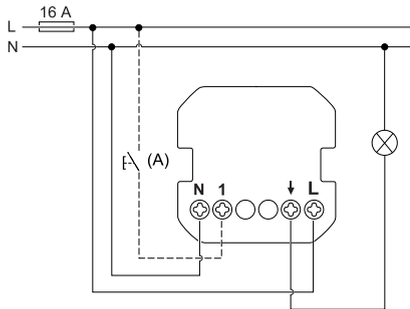
[Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Preluare la sfarsitul duratei de viata

No

Technical Illustration

Wiring diagram



(A) Mechanical push-button (optional)

⚠ ⚠ DANGER
<p><b>HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH</b></p> <p>The product must be installed and connected by a qualified electrician. A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364</li> <li>• Additional safety standards, local connection rules, and building regulations</li> <li>• Standardized tools and measuring equipment</li> </ul> <p><b>Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.</b></p>