

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Noua Unica, Priza RJ45, CAT5 STP, 1m, alb

NU341218

### Principale

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gama                       | Noua Unica                              |
| Tip produs sau componenta  | Priza de date                           |
| aplicatie a dispozitivului | Comunicare                              |
| prezentare dispozitiv      | Mecanism                                |
| culoare                    | Alb (RAL 9003)                          |
| tip priza de date          | Priza RJ45 8 contacte Cat.5e < 155 MHz  |
| echipament furnizat        | Clapeta de protectie<br>Suport eticheta |

### Suplimentare

|                              |   |
|------------------------------|---|
| tip de retea de comunicatie  | 1000BASE-T                                    |
| Port protocol de comunicatie | ATM 155 Mbps                                  |
| numar module                 | 1 modul                                       |
| numar priza                  | 1   |
| tip amprenta                 | Infraplus                                     |
| tipul conectorului           | S-One   |
| tip manta cablu              | STP   |
| organizarea cablurilor       | Pereche torsadata si ecranata                 |
| conexiuni - borne            | Clic  |
| montare dispozitiv           | Incastrat                                     |
| mod de fixare                | Clipsare                                      |
| directie de instalare        | Drept   |
| Material                     | Termoplastic stabilizat ABS-UV: placa centala |
| adancime                     | 40,5 mm                                       |
| latime                       | 22,5 mm                                       |
| inaltime                     | 45 mm   |
| adancime de montaj           | 40,5 mm                                       |

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator.

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>rezistenta la agenti chimici</b> | 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

|  |             |
|--|-------------|
| <b>grad de protectie IP</b>                    | IP20        |
| <b>grad de protectie IK</b>                    | IK01        |
| <b>temperatura ambientala de utilizare</b>     | -25...55 °C |
| <b>temperatura ambietala pentru depozitare</b> | -25...55 °C |

## Unitati de ambalare

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

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Număr de produse în pachet</b> | 1 |
|-----------------------------------|---|

|  |          |
|--|----------|
| <b>Inaltime prima forma de impachetare</b> | 4,100 cm |
|--|----------|

|  |          |
|--|----------|
| <b>Latime prima forma de impachetare</b> | 4,500 cm |
|--|----------|

|   |          |
|---|----------|
| <b>Lungime prima forma de impachetare</b> | 2,300 cm |
|---|----------|

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| <b>Greutate colet(Lbs)</b> | 38,000 g |
|----------------------------|----------|

|   |     |
|---|-----|
| <b>Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare</b> | BB1 |
|---|-----|

|   |    |
|---|----|
| <b>Numar unitati in a doua forma de impachetare</b> | 10 |
|---|----|

|   |          |
|---|----------|
| <b>Inaltime a doua forma de impachetare</b> | 5,500 cm |
|---|----------|

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Latime a doua forma de impachetare</b> | 10,000 cm |
|---|-----------|

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Lungime a doua forma de impachetare</b> | 27,000 cm |
|--|-----------|

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Greutate a doua forma de impachetare</b> | 477,000 g |
|---|-----------|

|  |     |
|--|-----|
| <b>Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare</b> | S01 |
|--|-----|

|  |    |
|--|----|
| <b>Numar unitati in a treia forma de impachetare</b> | 20 |
|--|----|

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Inaltime a treia forma de impachetare</b> | 15,000 cm |
|--|-----------|

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Latime a treia forma de impachetare</b> | 15,000 cm |
|--|-----------|

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Lungime a treia forma de impachetare</b> | 40,000 cm |
|---|-----------|

|  |          |
|--|----------|
| <b>Greutate a treia forma de impachetare</b> | 1,154 kg |
|--|----------|

## Garanție contractuală

|                           |    |
|---------------------------|----|
| <b>Garantie (in luni)</b> | 18 |
|---------------------------|----|

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

|  |  |
|--|--|
| Amprenta de carbon totală pe durata de viață             | 0.2 kg CO2 eq.                                   |
| Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]         | 0.1 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]   | 0.1 kg CO2 eq.                                   |
| Raport de mediu  | <a href="#">Profilul ambiental al produsului</a> |

### **Use Better**

#### **Materiale și ambalare**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Pachet cu carton reciclabil | Da   |
| Ambalaj fără plastic        | Nu   |
| Numar SCIP                  | 89f48f58-8743-4a8c-aad2-c796c3e70cb3                 |
| Directiva RoHS a UE         | <a href="#">Conform</a>                              |
| Regulamentul REACH          | <a href="#">Referința nu conține SVHC peste prag</a> |

### **Use Longer**

#### **Prelungire durată de viață**

|          |    |
|----------|----|
| Reparare | Nu |
|----------|----|

### **Use Again**

#### **Reambalare și refabricare**

|  |  |
|--|--|
| Potentialul de reciclabilitate, în %   | 41   |
| Profil circularitate                   | <a href="#">Informații privind sfârșitul duratei de viață</a>  |
| Preluare la sfârșitul duratei de viață | Da   |
| Eticheta WEEE                          |  În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere. |

Image of product / Alternate images

Alternative

---







