

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Noua Unica, Priza cvadrupla RJ45,CAT6A UTP,45x90,alb

NU348518

### 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.6 <sub>A</sub> < 500 MHz
echipament furnizat	Clapeta de protectie Suport eticheta

### Suplimentare

tip de retea de comunicatie	10GBASE-T
Port protocol de comunicatie	ATM 1200 Mbps
numar module	4 module
numar priza	4
tip amprenta	Infraplus
tipul conectorului	S-One
tip manta cablu	U/UTP
organizarea cablurilor	Pereche torsadata, neecranata
conexiuni - borne	Clic
montare dispozitiv	Incastrat
mod de fixare	Clipsare
directie de instalare	Drept
Material	Termoplastice stabilizat ABS-UV: placa centala
adancime	40,5 mm
latime	45 mm
inaltime	90 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>	7,600 cm
<b>Latime prima forma de impachetare</b>	7,800 cm
<b>Lungime prima forma de impachetare</b>	10,000 cm
<b>Greutate colet(Lbs)</b>	94,000 g
<b>Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare</b>	S02
<b>Numar unitati in a doua forma de impachetare</b>	15
<b>Inaltime a doua forma de impachetare</b>	15,000 cm
<b>Latime a doua forma de impachetare</b>	30,000 cm
<b>Lungime a doua forma de impachetare</b>	40,000 cm
<b>Greutate a doua forma de impachetare</b>	1,579 kg
<b>Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare</b>	P06
<b>Numar unitati in a treia forma de impachetare</b>	240
<b>Inaltime a treia forma de impachetare</b>	75,000 cm
<b>Latime a treia forma de impachetare</b>	80,000 cm
<b>Lungime a treia forma de impachetare</b>	60,000 cm
<b>Greutate a treia forma de impachetare</b>	33,264 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	0.6 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.4 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]	0.2 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.