

Fișă tehnică produs

Specificatii



Noua Unica, Priza cvadrupla RJ45, CAT5 UTP, 45x90, alb

NU347918

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 Suport eticheta

Suplimentare

tip de retea de comunicatie	1000BASE-T
Port protocol de comunicatie	ATM 155 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	Termoplastic 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.

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 IP	IP20
grad de protectie IK	IK01
temperatura ambientala de utilizare	-25...55 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-25...55 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	9,0 cm
Latime prima forma de impachetare	4,0 cm
Lungime prima forma de impachetare	4,5 cm
Greutate colet(Lbs)	96,0 g

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	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	Profilul ambiental al produsului

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	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durată de viață

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

Use Again

Reambalare și refabricare

Potentialul de reciclabilitate, în %	41
Profil circularitate	Informații privind sfârșitul duratei de viață
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.