

# Fișă tehnică produs

Specificatii



din priza iPC, 2P+E, 16A, 250VAC,  
NFC15100, lumina semnalizare  
Stab. cu presiune tensiune

A9A15307

## Principale

Gama de produse	Acti 9
nume produs	Acti9 iPC
Tip produs sau componenta	Modular socket-outlet
nume scurt al dispozitivului	iPC
descriere poli	2P + E
standard priza	Franceza

## Suplimentare

[In] calibru	16 A
[Ue] tensiune nominala	250 V c.a. 50/60 Hz
mod de montare	Fix
suport de montare	Sina DIN simetrica
Numar de pasi de 9mm pe rand	5
inaltime	84 mm
latime	45 mm
adancime	60 mm
greutate produs	98 g
culoare	Alb
semnalizare locala	LED voltage presence indicator light durata de serviciu: 100000 H
conexiuni - borne	terminal tip tunel1 cablu(ri) 6 mm <sup>2</sup> flexibil terminal tip tunel1 cablu(ri) 10 mm <sup>2</sup> rigid
lungimea de dezizolare a cablului	13 mm
cuplu de strangere	1,2 N.m

## Mediu

standarde	IEC 60884-1 NF C 61-314 NF C 15-100
grad de protectie IP	IP20 conforming to SR EN 60529 IP40 (carcasa modulara) conforming to SR EN 60529
grad de protectie IK	IK03
tropicalizare	2 conformitate cu SR EN 60068-1
umiditate relativa	95 % la 55 °C

temperatura ambientală de funcționare	-25...70 °C
temperatura ambientală pentru depozitare	-40...80 °C

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	7,000 cm
Latime prima forma de impachetare	4,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	8,500 cm
Greutate prima forma de impachetare	104,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	5
Inaltime a doua forma de impachetare	9,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	7,200 cm
Lungime a doua forma de impachetare	24,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	570,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	75
Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	9,037 kg

## Garanție contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------

## 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**

Amprenta de carbon (kg CO2 eq.) 274

Raport de mediu [Profilul ambiental al produsului](#)

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil Nu

Ambalaj fara plastic Da

[Directiva RoHS UE](#) Conform

Numar SCIP 298247e9-8385-4c4a-aeaf-df8136a7fb49

Regulamentul REACH [Declaratia REACH](#)


Performanta continutului de halogen Produsul contine halogen peste praguri

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate [Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Preluare la sfarsitul duratei de viata No

DEEE  Produsul trebuie sa fie eliminat de pe piata din Uniunea Europeana dupa colectarea specifica a deseurilor si sa nu ajunga niciodata in pubele de gunoi