



## **SCHNEIDER PRIZA DIN IPC - 2P+E - 16A - 250VAC - KEMA VDE 0620 - STD GERMAN**

range of product Acti 9

nume produs Acti 9 iPC

tip produs sau componenta Modular socket-outlet

nume scurt al dispozitivului IPC

descriere poli 2P + E

priza standard Germana

[In] curent nominal 16 A

[Ue] tensiune operationala nominala 250 V c.a. 50/60 Hz

mod de montare Fix

suport de montare Sina DIN simetrica

module de 9 mm 5

inaltime 84 mm

latime 45 mm

adancime 63 mm

greutate produs 98 g

culoare Galben

conexiuni - borne terminal tunel1 cablu(ri) 6 mm<sup>2</sup> flexibil - terminal tunel1 cablu(ri) 10 mm<sup>2</sup> rigid - terminal

tunel1 cablu(ri) 6 mm<sup>2</sup> flexible with ferrule

lungimea de dezizolare a firului 13 mm

cuplu de strangere 1,2 N.m

standarde VDE 0620

grad de protectie IP IP20 conformitate cu SR EN 60529 - IP40 (carcasa modulara) conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie IK IK03

tropicalizare 2 conformitate cu SR EN 60068-1

umiditate relativa 95 % la 55 °C

temperatura ambienta pentru utilizare -25...70 °C

temperatura de depozitare -40...80 °C

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Conform REACH fara SVHC Da

Directiva RoHS UE Under investigation

Fara metale grele toxice Da

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Declaratia proactiva RoHS (in afara domeniului de aplicare a RoHS )

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a  
deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 70,23 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/priza-din-ipc-2p-e-16a-250vac-kema-vde-0620-std-german-96355>