



### Principal

Gama	Prisma
Gama de produse	Prisma G
Tip produs sau componenta	Șină
Accesorii / piese separate	Accesorii de instalare
Compatibilitate gama	Prisma G
Tip de sina	Modular
Dispozitiv instalat	Acti 9 fix iC120 fara protecție punere la pământ - comandă: comutare Compact fix INS100 - comandă: manerul rotativ frontal direct - vertical instalare Compact fix INS160 - comandă: manerul rotativ frontal direct - vertical instalare Compact fix INS40 - comandă: manerul rotativ frontal direct - vertical instalare Compact fix INS63 - comandă: manerul rotativ frontal direct - vertical instalare Acti 9 fix Dispozitiv modular Multi 9 fix Dispozitiv modular Multi 9 fix NG125 fara protecție punere la pământ - comandă: comutare Acti 9 fix iC120 cu protecție punere la pământ - comandă: comutare Compact fix INS125 - comandă: manerul rotativ frontal direct - vertical instalare Acti 9 fix Dispozitiv modular <= 40A Multi 9 fix Dispozitiv modular <= 40A Multi 9 fix NG125 cu protecție punere la pământ
Descrierea polilor	24 x 1P fix iC120 12 x 2P fix iC120 8 x 3P fix iC120 6 x 4P fix iC120 4 x 3P fix INS100 vertical instalare 4 x 4P fix INS100 vertical instalare 4 x 3P fix INS125 vertical instalare 4 x 4P fix INS125 vertical instalare 4 x 3P fix INS160 vertical instalare 4 x 4P fix INS160 vertical instalare 4 x 3P fix INS40 vertical instalare 4 x 4P fix INS40 vertical instalare 4 x 3P fix INS63 vertical instalare 4 x 4P fix INS63 vertical instalare 12 x 2P fix NG125 8 x 3P fix NG125 6 x 4P fix NG125 5 x 2P fix iC120 3 x 3P fix iC120 3 x 4P fix iC120 6 x 2P fix NG125 4 x 3P fix NG125 3 x 4P fix NG125

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Suplimentar

Descriere cofret/dulap	Carcasa de podea 850 mm
Numar de module verticale (50 mm)	5 moduleiC120 fara protectie punere la pamant , direct in 850 mm carcasa de podea 4 moduleINS100, direct in 850 mm carcasa de podea 5 moduleINS100, direct in 850 mm carcasa de podea 4 moduleINS125, direct in 850 mm carcasa de podea 5 moduleINS125, direct in 850 mm carcasa de podea 4 moduleINS160, direct in 850 mm carcasa de podea 5 moduleINS160, direct in 850 mm carcasa de podea 4 moduleINS40, direct in 850 mm carcasa de podea 4 moduleINS63, direct in 850 mm carcasa de podea 3 moduleDispozitiv modular <= 40A, direct in 850 mm carcasa de podea 4 moduleDispozitiv modular, direct in 850 mm carcasa de podea 5 moduleNG125 fara protectie punere la pamant , direct in 850 mm carcasa de podea 5 moduleiC120 cu protectie punere la pamant , direct in 850 mm carcasa de podea 5 moduleNG125 cu protectie punere la pamant , direct in 850 mm carcasa de podea
Pasi de 9 mm	72
Cantitate pe set	Set de 1
Inaltime	50 mm
Latime	488 mm
Adancime	102 mm
Greutate neta	0,3 kg
Culoare	Natural
Material	Metal
Grosime	1,5 mm

## Mediu

Standarde	IEC 61439-1 IEC 61439-2
-----------	----------------------------

## Sustenabilitatea ofertei

Directiva RoHS UE	În curs de investigare
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.