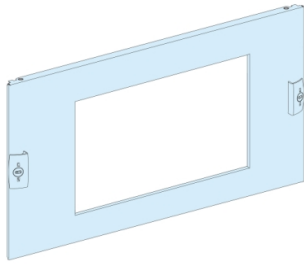


# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Placa frontala.INS1600 4P

LVS03714

### Principale

Gama	PrismaSeT
gama de produse	PrismaSeT P
Tip produs sau componenta	Placa frontala
categorii accesorii / piese de schimb	Accesoriu de instalare
Compatibilitate gama	PrismaSeT (PrismaSeT P) dulap
tip de placa frontala	Decupare
dispozitiv instalat	Compact fix INS630b...1600 - comandă: manerul rotativ frontal direct - vertical instalare Compact fix INV630b...1600 - comandă: manerul rotativ frontal direct - vertical instalare
descrierea polilor	1 x 4P placa de montare suportINS630b...1600 vertical instalare 1 x 4P placa de montare suportINV630b...1600 vertical instalare
pozitie de operare	Vertical

### Suplimentare

descriere cofret/dulap	Firida 650 mm 400 mm
pozitie de conectare	Conexiune frontala Conexiune posterioara
numar de module verticale (50 mm)	6
standarde	IEC 61439-1 IEC 61439-2
certificari produs	ASTA
material	Otel
tratament protector	Tratare prin electroforeza si praf de poliester epoxidic, polimerizat puternic
finisare suprafata	Mat Texturat
culoare	Alb (RAL 9003)
latime	500 mm
inaltime	300 mm
greutate neta	0,92 kg
Cantitate pe set	Set de 1
Unitate functionala	650 mm 400 mm PrismaSeT P firida Compact INS630b...1600 fix manerul rotativ frontal direct vertical 4P 1 conexiune frontala pe adaptor 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P firida Compact INV630b...1600 fix manerul rotativ frontal direct vertical 4P 1 conexiune frontala pe adaptor 14

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	3,000 cm
Latime prima forma de impachetare	35,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	50,400 cm
Greutate colet(Lbs)	917,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Înălțime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	9,870 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

## 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**

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fara plastic

Da

Statut de indemn de halogen

Produs cu piese din plastic fara halogen

Nu contine PVC

Da

Nu contine silicon

Da

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

Reparare

Nu

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

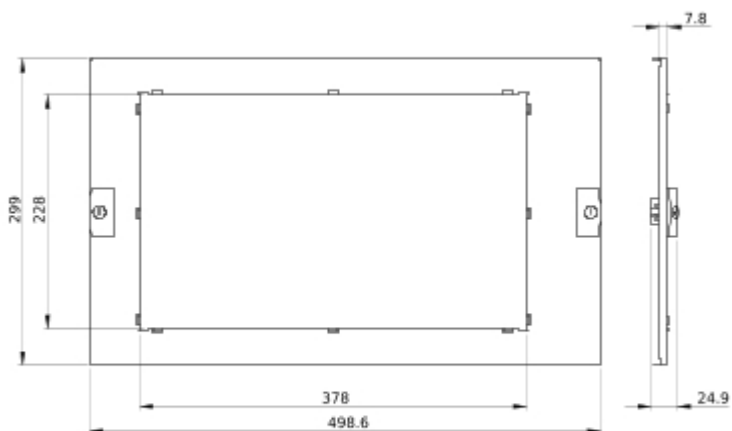
Preluare la sfarsitul duratei de viata

Da

Technical Illustration

Dimensions

---



- All dimensions are approximate and are in  
- Also see technical documentation.