

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## PrismaSet S, PT, 7R, 24M, metal

LVSST724

### Principale

Gama	PrismaSeT
nume produs	S
Tip produs sau componenta	Cofret
Tip dulap	Tablou de distributie
descriere cofret/partitie	Cofret cu montaj pe perete
montare dulap	Suprafata

### Suplimentare

latime	Total: 570 mm
inaltime	Total: 1256 mm
adancime	Total : 191 mm
numarul de module de 18 mm pe rand	24
numar de randuri orizontale	7
numarul total de module de 18 mm	168
Numar de pasi de 9mm pe rand	336
clasa de izolatie electrica	Clasa II
echipament furnizat	7 suport eticheta 2 banda de obturare 1 bloc terminal 5 cleme de cablu 7 placa modulara
tip de placa frontala	Modular
Tip sina	Sin DIN simetrica
descriere placa de montare	Fara placa de montaj
parti demontabile	Sina DIN
puterea disipata in W	187 W
[In] calibru	160 A
[Ui] tensiune de izolatie	400 V
intrare cablu	Cablu sau tub Placi cu decupaje Canal de cabluri Placi detasabile
numar blocuri terminale	1 impamantare cu 96borne
Conexiuni blocuri terminale	12 x 25 mm <sup>2</sup> + 84 x 4 mm <sup>2</sup> pentru impamantare

<b>conexiuni - borne</b>	conexiune cu surub (impamantare) , 12 x 6...25 mm <sup>2</sup> push-in (impamantare) , 84 x 1,5...4 mm <sup>2</sup> (flexibil) push-in (impamantare) , 84 x 6 mm <sup>2</sup> (rigid sau blocat)
<b>descriere optiuni de blocare</b>	Optiune de blocaj
<b>material carcasa</b>	Cofret metal Placa frontala technoplastic
<b>greutate produs</b>	23,230 kg
<b>Culoare</b>	Cofret:alb (RAL 9003) Placa frontala:alb (RAL 9003)
<b>segment de piata</b>	Rezidential Cladiri mici

## Mediu

<b>rezistenta la foc</b>	Placa frontala:750 °C conformitate cu IEC 60695-2-11
<b>grad de protectie IP</b>	IP30 fara usa IP41 cu usa
<b>grad de protectie IK</b>	IK08 fara usa IK09 cu usa
<b>categorie de supratensiune</b>	II
<b>temperatura ambientala de functionare</b>	-25...60 °C
<b>standarde</b>	IEC 60670-1 IEC 60670-24

## Unitati de ambalare

<b>Unitate de masura pentru prima forma de impachetare</b>	PCE
<b>Număr de produse în pachet</b>	1
<b>Inaltime prima forma de impachetare</b>	21 cm
<b>Latime prima forma de impachetare</b>	61,5 cm
<b>Lungime prima forma de impachetare</b>	130,5 cm
<b>Greutate colet(Lbs)</b>	26,5 kg
<b>Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare</b>	P2M
<b>Numar unitati in a doua forma de impachetare</b>	4
<b>Inaltime a doua forma de impachetare</b>	100 cm
<b>Latime a doua forma de impachetare</b>	120 cm
<b>Lungime a doua forma de impachetare</b>	200 cm
<b>Greutate a doua forma de impachetare</b>	126 kg

## Garanție contractuală

<b>Garantie (in luni)</b>	18
---------------------------	----

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 totala pe durata de viata	110 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	103 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.2 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]	3 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Procentul mediu de continut de plastic reciclat	30 %
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	48297b18-c974-469d-bbf1-34ecd96fd8a8
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referința conține SVHC peste prag</a>
Statut de indemn de halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen

### **Use Longer**

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

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

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	69
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta 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.

Technical Illustration

Dimensions

---

