

# Fișă tehnică produs

Specificatii



PrismaSet XS, Cofret cu montaj ingropat, 4x24 Module, material plastic, usa transparenta, cu 1 bloc terminal

LVSXH424

## Principale

Gama	PrismaSeT
nume produs	XS
Tip produs sau componenta	Cofret
Tip dulap	Tablou de distributie
montare dulap	Incastrat

## Suplimentare

latime	Total: 610 mm Incorporat: 570 mm
inaltime	Total: 810 mm Incorporat: 780 mm
adancime	Total : 151 mm Incorporat : 96 mm
adancime interioara	80 mm
numarul de module de 18 mm pe rand	24
numar de randuri orizontale	4
numarul total de module de 18 mm	96
Numar de pasi de 9mm pe rand	192
clasa de izolatie electrica	Clasa II
echipament furnizat	4 eticheta de identificare 4 suport eticheta 1 bloc terminal 1 banda de obturare 1 Ușă 4 DIN rail 6 hardware de fixare a cablului 1 back plate
tip de placa frontala	Modular
tip usa	Transparent
Tip sina	Sin DIN simetrica
descriere placa de montare	Fara placa de montaj
parti demontabile	Sina DIN
puterea disipata in W	110 W
[In] calibru	125 A
[Ui] tensiune de izolatie	400 V

<b>intrare cablu</b>	Cablu sau tub Placi cu decupaje Placi detasabile
<b>numar blocuri terminale</b>	1 impamantare cu 38borne
<b>Conexiuni blocuri terminale</b>	6 x 25 mm <sup>2</sup> + 32 x 4 mm <sup>2</sup> pentru impamantare
<b>conexiuni - borne</b>	conexiune cu surub (impamantare) , 6 x 6...25 mm <sup>2</sup> push-in (impamantare) , 32 x 1,5...4 mm <sup>2</sup> (flexibil) push-in (impamantare) , 32 x 6 mm <sup>2</sup> (rigid sau blocat)
<b>descriere optiuni de blocare</b>	Optiune de blocaj
<b>material carcasa</b>	Partea din spate technoplastic and metal Cofret technoplastic Placa frontala technoplastic Usa sticla
<b>greutate produs</b>	19,81 kg
<b>Culoare</b>	Cofret:alb (RAL 9003) Placa frontala:alb (RAL 9003) Usa:Fara culoare
<b>segment de piata</b>	Rezidential Cladiri mici

## Mediu

<b>rezistenta la foc</b>	Back plate:850 °C conformitate cu IEC 60695-2-11 Cofret:750 °C conformitate cu IEC 60695-2-11 Placa frontala:750 °C
<b>grad de protectie IP</b>	IP40 with closed door
<b>grad de protectie IK</b>	IK09 with closed door
<b>categorie de supratensiune</b>	II
<b>temperatura ambientala de functionare</b>	-25...60 °C
<b>standarde</b>	IEC 60670-1 IEC 60670-24
<b>etichete privind calitatea</b>	IMQ

## 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>	22,500 cm
<b>Latime prima forma de impachetare</b>	64,000 cm
<b>Lungime prima forma de impachetare</b>	84,000 cm
<b>Greutate colet(Lbs)</b>	20,660 kg
<b>Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare</b>	P12
<b>Numar unitati in a doua forma de impachetare</b>	4
<b>Inaltime a doua forma de impachetare</b>	123,000 cm
<b>Latime a doua forma de impachetare</b>	80,000 cm
<b>Lungime a doua forma de impachetare</b>	120,000 cm
<b>Greutate a doua forma de impachetare</b>	115,300 kg

# Garanție contractuală

---

Garantie (in luni)

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	139 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	101 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.3 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]	34 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	44 %
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referința nu conține SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

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

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

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	59
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Image of product / Alternate images

Alternative

---

