

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## PanelSeT Sf/Sm Placa De Montaj - 2000X600 Mm

NSYMP206

### Principale

Gama	PanelSeT
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesorii pentru montaj
Tip produs sau componenta	Placa de montare
aplicatie a dispozitivului	Multifuncțional
dimensiuni nominale dulap	- H: 2000 mm W: 600 mm
descriere placa de montare	Simplu
Compatibilitate gama	PanelSeT SF PanelSeT SM PanelSeT SFX PanelSeT SMX
Compozitie dispozitiv	1 placă de montaj 2 sliding shoes
Cantitate pe set	Set de 1
material	Oțel galvanizat

### Suplimentare

mod de fixare	By fixing brackets
Sarcina maxima	300 kg/m <sup>2</sup>
sarcina permanenta admisa	500 kg intermediate position 600 kg back of the enclosure
inaltime	Centre de fixare: 1850 mm Nominal: 2000 mm Real: 1897 mm
latime	Nominal: 600 mm Centre de fixare: 450 mm Real: 496 mm

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	3,500 cm
Latime prima forma de impachetare	52,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	191,000 cm
Greutate colet(Lbs)	23,000 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	P2M

Numar unitati in a doua forma de impachetare	20
Inaltime a doua forma de impachetare	51,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	120,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	200,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	494,500 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	236 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	124 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	46 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.7 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]	66 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta nu contine SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

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

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

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	98
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da