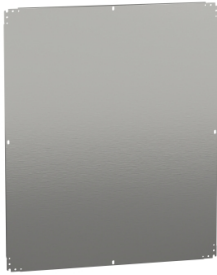


# Fișă tehnică produs

Specificatii



Contranou H1200xW1000mm  
fabricat din tabla de otel galvanizata,  
cu dimensiune reversibila

NSYMM1210

## Principale

Gama	PanelSeT
categorii accesorii / piese de schimb	Accesorii pentru montaj
Tip produs sau componenta	Placa de montare
aplicatie a dispozitivului	Multifuncțional
dimensiuni nominale dulap	- H: 1000 mm W: 1200 mm - H: 1200 mm W: 1000 mm
locul de montare	Șină în pași Fixare directa pe elementele din spate
descriere placa de montare	Simplu
Compatibilitate gama	PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT PLM
Cantitate pe set	Set de 1
material	Oțel galvanizat

## Suplimentare

mod de fixare	Insurubat in spate - tipul surubului M8 Cu element de fixare
sarcina permanenta admisa	180 kg
inaltime	1150 mm
latime	950 mm
grosime	1,8 mm
greutate produs	21,884 kg
particularitate varianta	Instalare in incinte cu dimensiuni inversate

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	5,000 cm
Latime prima forma de impachetare	96,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	116,000 cm
Greutate colet(Lbs)	23,000 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	PAM

Numar unitati in a doua forma de impachetare	12
Inaltime a doua forma de impachetare	58,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	100,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	293,000 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