

Fișă tehnică produs

Specificatii



PanelSeT CRN, usa plina, fara contrapanou H500xW400xD200 IP66 IK10 RAL 7035

NSYCRN54200

Principale

Gama	PanelSeT
nume produs	PanelSeT CRN
Domeniul de aplicare	Multifuncțional
Tip produs sau componenta	Carcasă compactă
inaltime nominala dulap	500 mm
latime nominala dulap	400 mm
adancime nominala dulap	200 mm
tip accesorii de instalare	Montare pe perete
compozitie dispozitiv	1 corp 1 placă presetupe 1 ușă 1 încuietoare
tip usa	Opac
descriere placa de montare	Fara placa de montaj

Suplimentare

Tip Structura	Back welded with double profile forming a protected sealed area Sides made from a single folded section
numar de usi	Fata frontala:1usa(usi)
parte de deschidere usa	Reversibil (120 °)
tip incuietoare	Închidere cu bară dublă 3 mm
tip de placa cu presetupe	Standard
accesibilitate pentru operare	Frontal
parti demontabile	Ușă cu balamale Placa presetupe cu surub
material	Corp:otel
finisare suprafata	Pudră epoxy-poliester
culoare	Gri (RAL 7035)
standarde	IEC 62208 UL CUL
certificari produs	cUL UL DNV-GL
greutate produs	8,382 kg

Mediu

grad de protectie IP	IP66 conformitate cu SR EN 60529
----------------------	----------------------------------

grad de protectie IK	IK10 conformitate cu IEC 62262
----------------------	--------------------------------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
---	-----

Număr de produse in pachet	1
----------------------------	---

Inaltime prima forma de impachetare	51,500 cm
-------------------------------------	-----------

Latime prima forma de impachetare	21,000 cm
-----------------------------------	-----------

Lungime prima forma de impachetare	41,000 cm
------------------------------------	-----------

Greutate colet(Lbs)	8,382 kg
---------------------	----------

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	PAM
--	-----

Numar unitati in a doua forma de impachetare	40
--	----

Inaltime a doua forma de impachetare	198,000 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	348,000 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	79 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	41 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	17 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	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]	20 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag
Nu contine PVC	Da
Nu contine silicon	Da

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

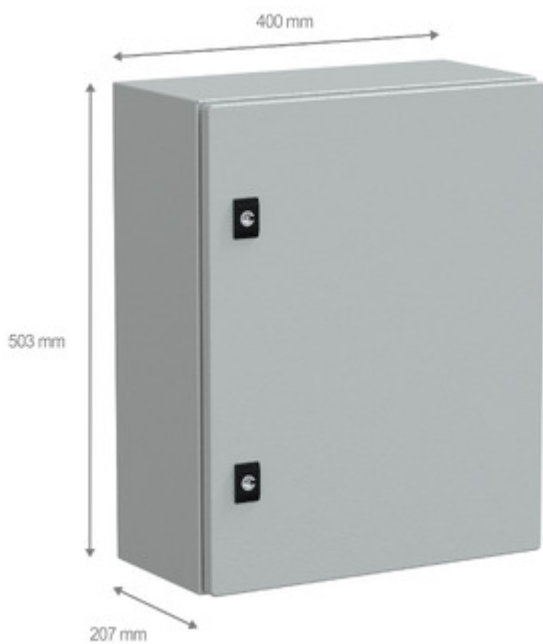
Use Again

Reambalare si refabricare

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

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip
Easy to maintain

Built to last

Image of product in real life situation

