

Fișă tehnică produs

Specificatii

Cabinet PanelSeT WM canopy W1200xD300, culoare RAL7035, elemente de fixare incluse



NSYTJ12030

Principale

Gama	PanelSeT
categoriile accesorii / piese de schimb	Accesorii cofret
Tip produs sau componenta	Aparatoare
Aplicatie	Multifuncțional
Compatibilitate gama	PanelSeT CRN PanelSeT S3D
Pentru dimensiunile nominale ale carcusei	-
locul de montare	Pe acoperis
Compozitie dispozitiv	acoperis elemente de fixare instruction sheet

Suplimentare

material	Oțel galvanizat
culoare	Gri (RAL 7035)
finisare suprafata	Pudră epoxy-poliester
mod de fixare	Cu 4 suruburi - tipul surubului M6
inaltime	42 mm
latime	Nominal: 1200 mm Real: 1209 mm
adancime	Nominal : 300 mm Real : 314,5 mm
greutate produs	6 kg
diametrul de montaj	8 mm

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	32,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	115,500 cm
Greutate colet(Lbs)	6,398 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	PAM

Numar unitati in a doua forma de impachetare	20
Inaltime a doua forma de impachetare	105,000 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	141,000 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

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Nu

Ambalaj fara plastic

Nu

Numar SCIP

9d8b9f71-75cb-4d4a-a1a2-50559a3b422a

Directiva RoHS a UE

[Conform Prin Scutire](#)

Regulamentul REACH

[Referinta contine SVHC peste prag](#)

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare

Nu

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

Preluare la sfarsitul duratei de viata

Da