

Fișă tehnică produs

Specificatii



Usa Opaca Pragma, pentru Cofret, 3X24 Module

PRA16324

⚠ Fabricatie intrerupta la data de: 31 oct. 2023

⚠ Produs retras de la comercializare

Principale

Gama	Pragma
Tip produs sau componenta	Usa
categoriile accesorii / piese de schimb	Accesorii pentru carcase
segment de piata	Cladiri comerciale mici Rezidential

Suplimentare

montare dulap	Incastrat Suprafata
numar cheie	Numarul care va fi declarat
Tip capac frontal	Simplu
partea de deschidere a usii	Right or left
numar de randuri orizontale	3
Numar de pasi de 9mm pe rand	48
numarul de module de 18 mm pe rand	24
numarul total de module de 18 mm	72
Descrierea instalatiei	Montare aparenta Montareincastrata
material carcasa	metal
latime	550 mm
inaltime	600 mm
adancime	20 mm
Culoare	Alb (RAL 9016)

Mediu

rezistenta la foc	750 °C
grad de protectie IP	IP40
grad de protectie IK	IK09
temperatura ambientala de functionare	-25...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-25...60 °C

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	7,000 cm
Latime prima forma de impachetare	65,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	69,000 cm
Greutate colet(Lbs)	4,000 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	P12
Numar unitati in a doua forma de impachetare	20
Inaltime a doua forma de impachetare	120,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	113,800 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	22 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	21 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.7 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.1 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]	0.4 kg CO2 eq.

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține 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	No