

Fișă tehnică produs

Specificatii



PrismaSet XS, Usa plina alba pentru cofret 4x13 Module

LVSXDP413

Principale

Gama	PrismaSeT
Tip produs sau componenta	Usa
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriu cofret
Compatibilitate gama	PrismaSeT XS

Suplimentare

montare dulap	Incastrat Suprafata
numar cheie	Numarul care va fi declarat
tip usa	Opac
partea de deschidere a usii	Right or left
numar de randuri orizontale	4
Numar de pasi de 9mm pe rand	26,0
numarul de module de 18 mm pe rand	13
numarul total de module de 18 mm	52,0
greutate produs	1,050 kg
material carcasa	technoplastic
latime	302 mm
inaltime	750 mm
adancime	20 mm
Culoare	Alb (RAL 9003)
segment de piata	Rezidential Cladiri mici

Mediu

rezistenta la foc	650 °C
grad de protectie IP	IP40
grad de protectie IK	IK09
temperatura ambientala de functionare	-25...60 °C

Unitati de ambalare

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

Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima formă de împachetare	5,500 cm
Latime prima formă de împachetare	35,700 cm
Lungime prima formă de împachetare	75,500 cm
Greutate colet(Lbs)	1,354 kg
Unitate de masură pentru a doua formă de împachetare	P12
Număr unități în a doua formă de împachetare	55
Înălțime a doua formă de împachetare	117,000 cm
Latime a doua formă de împachetare	80,000 cm
Lungime a doua formă de împachetare	120,000 cm
Greutate a doua formă de împachetare	88,000 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totală pe durata de viață	9 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	7 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 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]	2 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale și ambalare

Procentul mediu de conținut de plastic reciclat	6 %
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fără plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag
Statut de indemn de halogen	Produsul conține halogeni peste pragurile admise

Use Longer

Prelungire durată de viață

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

Use Again

Reambalare și refabricare

Potentialul de reciclabilitate, în %	59
Profil circularitate	Nu sunt necesare operații de reciclare speciale
Preluare la sfârșitul duratei de viață	Da

Image of product in real life situation

