

Fișă tehnică produs

Specificatii

Profil Capac Din Otel Vopsit 125X125Mm Cu Filtru Ip55



NSYCAP125LZF

Principale

Gama	ClimaSys
nume produs	ClimaSys CA
Tip produs sau componenta	Sealing cover
categorii accesorii / piese de schimb	Accesorii pentru gestionarea termica

Suplimentare

locul de montare	On enclosure
mod de fixare	Cu surub
Compatibilitate gama	ClimaSys ClimaSys CV EMC fan
compozitie dispozitiv	1 capac 1 filtru
material	Otel vopsit
culoare	Gri (RAL 7035)
dimensiuni decupaj	125 x 125 mm
inaltime	Extern: 240 mm
latime	Extern: 180 mm
adancime	Extern : 60 mm

Mediu

Certificari	CSA
grad de protectie IP	IP55

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	11,000 cm
Latime prima forma de impachetare	20,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	28,000 cm
Greutate colet(Lbs)	1,450 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	P12
Numar unitati in a doua forma de impachetare	160
Inaltime a doua forma de impachetare	125,000 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	252,000 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	6 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.2 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]	1 kg CO2 eq.

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	00b416c5-7a83-4214-beb5-d6f5760debc4
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

Potentialul de reciclabilitate, in %	8
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Image of product / Alternate images

Alternative

