

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Cofret Mini Kaedra, pentru Prize El., 98 X 392 Mm, 4 Module, 3 deschideri

13177

### Principale

Gama	Mureva
nume produs	Mureva Enclosure
Tip produs sau componenta	Weatherproof enclosure
Tip dulap	Enclosure for power outlet
descriere placa de montare	Fara placa de montaj

### Suplimentare

montare dulap	Suprafata
Numar de pasi de 9mm pe rand	8
numarul de module de 18 mm pe rand	4
numarul total de module de 18 mm	4
numar de randuri orizontale	1
clasa de izolatie electrica	Clasa II Izolatie dubla
numarul de deschideri ale interfetei	3
numar de placi	1 pentru prize de forță 50 x 50
echipament furnizat	1 plate for 50 x 50 power outlet
Tip capac frontal	Transparent
puterea disipata in W	10 W
[In] calibru	63 A
Tip sina	DIN
numar de predecupari PG ISO	1
descriere optiuni de blocare	Incuietoare cu cheie optionala
material carcasa	Carcasa self-extinguishing polymer
greutate produs	0,61 kg
dimensiune baza	65 x 85 mm
latime	98 mm
inaltime	392 mm
adancime	98 mm
adancime interioara	61 mm
Culoare	Usa:verde transparent Cofret: gri deschis (RAL 7035)

## Mediu

standarde	IEC 60670-1 IEC 60670-24 EN 62262 EN 50262 IEC 60695-2-1
rezistenta la foc	650 °C conformitate cu IEC 60695-2-1
grad de protectie IP	IP65 conformitate cu SR EN 60529
grad de protectie IK	IK09 conformitate cu EN 50102
Caracteristici de mediu (UV)	Rezistent UV class 3 conformitate cu ISO 4582:2010 Ultraviolet degradation test conformitate cu ISO 4892-2:2013
categorie de supratensiune	II
temperatura ambientala de functionare	-25...40 °C

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	10,000 cm
Latime prima forma de impachetare	10,400 cm
Lungime prima forma de impachetare	39,000 cm
Greutate colet(Lbs)	579,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	CAR
Numar unitati in a doua forma de impachetare	6
Inaltime a doua forma de impachetare	34,500 cm
Latime a doua forma de impachetare	21,500 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,500 cm
Greutate a doua forma de impachetare	3,850 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P12
Numar unitati in a treia forma de impachetare	144
Inaltime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	97,376 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	4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 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]	0.6 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Procentul mediu de continut de plastic reciclat	26 %
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta nu contine SVHC peste prag</a>
Statut de indemn de halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

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

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	86
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Image of product in real life situation

