

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Kit panou ștanțat de gestionare a debitului de aer 1U (Cant. 2) negru



AR8108BLK

### Prezentare generala

Prezentare	1U Airflow Management Blanking Panel to prevent air recirculation by occupying unused rack space (Qty. 2).
------------	--

### Principale

Tip produs sau componenta	Capac de obturare
numarul rack-urilor	2U
numar de cabluri	1
echipament furnizat	Componente de montaj 2 x 1U panels

### Caracteristici fizice

culoare	Negru
inaltime	44 mm
latime	483 mm
adancime	3 mm
greutate produs	0,1 kg
locul de montare	Fata Spate
Mounting preference	No preference
mod de montare	Montaj rack

### Conformitate

standarde	EIA-310D
-----------	----------

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	9,9 cm
Latime prima forma de impachetare	3,8 cm
Lungime prima forma de impachetare	59,4 cm
Greutate colet(Lbs)	0,74 kg

### Garanție contractuală

Garantie (in luni)	24
--------------------	----

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	3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	2 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]	0.1 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta nu contine SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

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

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

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	95
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.