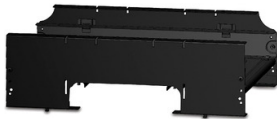


Fișă tehnică produs

Specificatii



Jgheab de cabluri, partea inferioară deschisă, 600 mm



AR8560

Prezentare generala

Prezentare Sistem jgheab pentru direcționarea cablurilor de distribuție a energiei electrice între partea superioară a unui PDU InfraStruXure și o incintă InRow NetShelter SX.

Principale

Tip produs sau componenta	Cable organizer
numarul rack-urilor	0U
echipament furnizat	Ghid de instalare 1 x Bandă pentru împământare 8 inch/20 cm

Caracteristici fizice

culoare	Negru
inaltime	191,4 mm
latime	597 mm
adancime	316,2 mm
greutate produs	4,56 kg
locul de montare	Fata
Mounting preference	No preference
mod de montare	Not rack-mountable

Conformitate

certificari produs Clasificat UL

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	31,5 cm
Latime prima forma de impachetare	44 cm
Lungime prima forma de impachetare	71 cm
Greutate colet(Lbs)	7,35 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	26 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	25 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.6 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]	0.5 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag

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.