

Fișă tehnică produs

Specificatii



Partiție cablu de date, NetShelter, 750 mm lățime, trecere

AR8173BLK

Prezentare generala

Prezentare

Partiția de trecere permite dirijarea aeriană a cablurilor de rețea pe partea superioară a incintelor NetShelter și rack-urilor cu 4 stâlpi. Două partiții se prind fără scule pe acoperiș la diferite adâncimi. Partiția de trecere este concepută cu o gaură de acces al cablului pentru a facilita întinderea cablurilor. Fiecare partiție este expediată cu bride de împământare și o bandă de împământare de 8 inch/203 mm.

Principale

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

Caracteristici fizice

culoare	Negru
inaltime	122 mm
latime	747 mm
adancime	72 mm
greutate produs	2,27 kg
Mounting preference	No preference
mod de montare	Not rack-mountable

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	21,1 cm
Latime prima forma de impachetare	16,5 cm
Lungime prima forma de impachetare	74,4 cm
Greutate colet(Lbs)	3,64 kg

Garanție contractuală

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

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator.

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	13 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	12 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]	0.3 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.

Image of product / Alternate images

Alternative

