

Fișă tehnică produs

Specificatii



Valueline, Organizator de cabluri vertical pentru rack-uri cu 2 și 4 stâlpi, 84" H X 12" L, pe o singură latură cu ușă

AR8765

Prezentare generala

Prezentare

Acest organizator vertical de cabluri de înaltă capacitate, de 12" lățime, pentru rack-uri cu cadru deschis cu 2 și 4 stâlpi, prezintă un canal de cabluri pe o singură latură cu multiple locații de prindere a cablului în interior și degete din plastic neted cu pași de 1U pentru aplicații de conectare suplimentară organizată.

Principale

| | |
|---------------------------|--|
| Tip produs sau componenta | Cable organizer |
| echipament furnizat | Ușă Ghid de instalare Componente de montaj |

Caracteristici fizice

| | |
|---------------------|--------------------|
| culoare | Negru |
| inaltime | 2134 mm |
| latime | 305 mm |
| adancime | 287 mm |
| greutate produs | 9,23 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 | 27,2 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 116,8 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 33 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 11,82 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 | 41 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3] | 40 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4] | 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] | 0.9 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













