

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC NetShelter SX, Networking Rack Enclosure, 48U, 2258H x 750W x 1200D mm, with Sides, Black

AR3347B2

Principale

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Tip produs sau componenta | Rack enclosure |
| numarul rack-urilor | 48U |
| echipament furnizat | Componente de montare în soclu |
| gama de produse | NetShelter SX Enclosures |

Caracteristici fizice

| | |
|----------------------------|---|
| inaltime | 2258 mm |
| latime | 750 mm |
| adancime | 1200 mm |
| greutate produs | 185,45 kg |
| culoare | Negru |
| Mounting preference | No preference |
| mod de montare | Not rack-mountable |
| Adâncime maximă de montare | 959 mm |
| Adâncime minimă de fixare | 279,4 mm |
| Latime rack | 19" |
| marcare | 14 gauge EIA mounting rail 16 gauge front door 16 gauge post 18 gauge rear door 18 gauge roof 18 gauge side panels |
| sarcina permanenta admisa | 1020,6 kg dinamic 1814,4 kg static |

Conformitate

| | |
|-----------|---------|
| standarde | UL 2416 |
|-----------|---------|

Unitati de ambalare

| | |
|---|-----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |
| Inaltime prima forma de impachetare | 239,5 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 85,3 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 132,3 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 222,47 kg |

Garanție contractuală

Garantie (in luni)

60

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 | 1 813 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3] | 1 188 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4] | 66 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5] | 26 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] | 533 kg CO2 eq. |
| Raport de mediu | Profilul ambiental al produsului |

Use Better

Materiale si ambalare

| | |
|-----------------------------|--|
| Pachet cu carton reciclabil | Nu |
| Ambalaj fara plastic | Nu |
| Numar SCIP | 31346aed-552c-4a16-81d9-e683a383b6da |
| Directiva RoHS a UE | Conform |
| Regulamentul REACH | Referința nu conține SVHC peste prag |

Use Longer

Prelungire durata de viata

| | |
|----------|----|
| Reparare | Nu |
|----------|----|

Use Again

Reambalare si refabricare

| | |
|--|---|
| Potentialul de reciclabilitate, in % | 97 |
| Profil circularitate | Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale |
| Baterie detasabila | Nu |
| Preluare la sfarsitul duratei de viata | Da |

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

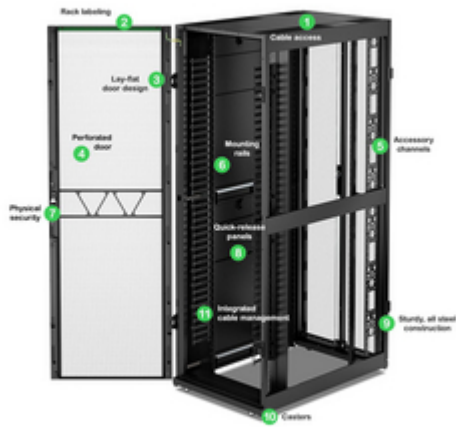


Image of product / Alternate images

Alternative



