

Fișă tehnică produs

Specificatii



Ușă spate cu profil curbat,
perforată, neagră, NetShelter SX
48U 750 mm lățime

AR7057A

Principale

| | |
|---------------------------|--|
| Tip produs sau componenta | Usa |
| echipament furnizat | Mâner de ușă Componente de montaj ușă Ghid de instalare Cheie(chei) |

Caracteristici fizice

| | |
|---------------------|---------------------|
| culoare | Negru |
| inaltime | 2182 mm |
| latime | 749 mm |
| adancime | 35 mm |
| greutate produs | 13,95 kg |
| Mounting preference | No preference |
| mod de montare | Not rack-mountable |
| marcare | 16 gauge front door |

Unitati de ambalare

| | |
|---|----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |
| Inaltime prima forma de impachetare | 11,4 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 226,1 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 83,8 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 20 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 | 70 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3] | 67 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4] | 2 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] | 1 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. |