

Fișă tehnică produs

Specificatii



Cedar Plus, Priza simpla 2P+E, obturatoare, alb

WDE000541

Principale

| | |
|-----------------------------|----------------|
| nume gama | Cedar Plus |
| Tip produs sau componenta | Priza |
| descriere priza standard | Impamantare |
| numar priza | 1 |
| forma de livrare | Produs complet |
| caracteristici suplimentare | Cu obturatoare |
| culoare rama | Alb |

Suplimentare

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| instalare | Suprafata |
| gama de puteri | 3680 W |
| curent nominal | 16 A la 250 V c.a. |
| tip borne | Borne lift |
| capacitatea borna | 2 cablu(ri) 2,5 mm ² |
| structura cablu | Rigid Flexibil |
| lungime de dezizolare conductor | 11 mm |
| material parti vizibile | PA6 FR850 |
| finisare suprafata | Lucios |
| inaltime | 79 mm |
| latime | 66 mm |
| adancime | 54 mm |
| greutate neta | 0,099 kg |

Mediu

| | |
|----------------------|------|
| certificari produs | VDE |
| grad de protectie IP | IP44 |

Unitati de ambalare

| | |
|---|----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Numar unitati in prima forma de impachetare | 1 |
| Inaltime prima forma de impachetare | 5,500 cm |

| | |
|---|-----------|
| Latime prima forma de impachetare | 7,000 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 8,000 cm |
| Greutate prima forma de impachetare | 102,800 g |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare | BB1 |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare | 10 |
| Inaltime a doua forma de impachetare | 9,500 cm |
| Latime a doua forma de impachetare | 18,500 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare | 27,000 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare | 1,119 kg |
| Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare | S03 |
| Numar unitati in a treia forma de impachetare | 60 |
| Inaltime a treia forma de impachetare | 30,000 cm |
| Latime a treia forma de impachetare | 30,000 cm |
| Lungime a treia forma de impachetare | 40,000 cm |
| Greutate a treia forma de impachetare | 7,018 kg |

Garanție contractuală

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 luni |
|----------|---------|

Environmental Data

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

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Nu

Ambalaj fara plastic

Nu

[Directiva RoHS UE](#)

Conform

Numar SCIP

7d70793a-5694-4e24-93af-58dc4de6d108

Regulamentul REACH

[Declaratia REACH](#)

Regulamentul RoHS China

[Declaratia RoHS China](#)

Nu contine PVC

Nu

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

DEEE



Produsul trebuie sa fie
eliminat de pe piata din
Uniunea Europeana dupa
colectarea specifica a
deeurilor si sa nu ajunga
niciodata in pubele de gunoi

Preluare la sfarsitul duratei de
viata

No
