

Fișă tehnică produs

Specificatii

PrismaSet S-XS, Dispozitiv blocaj



LVSXS2

Principale

| | |
|--|-------------------------------------|
| Gama | PrismaSeT |
| Tip produs sau componenta | Blocaj |
| categoriile accesoriilor / piese de schimb | Accesoriu de blocare |
| Compatibilitate gama | PrismaSeT XS PrismaSeT S |
| tip cofret | cofret 13 cofret 18 cofret 24 |

Suplimentare

| | |
|-------------------|-----------|
| suport de montare | Usa |
| tip de blocaj | Cilindric |
| numar cheie | 405 |
| numar de chei | 2 |
| inaltime | 5 mm |
| latime | 10 mm |
| adancime | 10 mm |
| greutate produs | 100 g |

Unitati de ambalare

| | |
|--|-----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |
| Inaltime prima forma de impachetare | 2,000 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 12,200 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 18,500 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 41,900 g |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare | S03 |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare | 150 |
| Inaltime a doua forma de impachetare | 30,000 cm |
| Latime a doua forma de impachetare | 30,000 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare | 40,000 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare | 6,700 kg |

Garanție contractuală

Garantie (in luni)

18


Environmental Data

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.


[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)


Use Better

|  Materiale și ambalare | |
|--|---|
| Pachet cu carton reciclabil | Da |
| Ambalaj fără plastic | Nu |
| Numar SCIP | 90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b |
| Directiva RoHS a UE | Conform |
| Regulamentul REACH | Referința conține SVHC peste prag |

Use Longer

|  Prelungire durată de viață | |
|--|----|
| Reparare | Nu |

Use Again

|  Reambalare și refabricare | |
|--|---|
| Profil circularitate | Nu sunt necesare operații de reciclare speciale |
| Preluare la sfârșitul duratei de viață | Da |