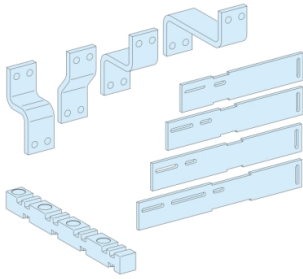


# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## Prefabrikert tilkobling for fast-vertikal montert INS1600A-til Linergy LGY 4P -PrismaSeT P

El-nummer:  
2442785

LVS04482

EAN: 3606481867780

## Teknisk informasjon

Serie	PrismaSeT
Produktspekter	PrismaSeT P
Produkt eller type komponent	Forbindelse
produkt navn	PrismaSeT PrismaSeT P kapsling
Tilbehør / separat del kategori	Strømfordelingstilbehør
Standarder	IEC 61439-2, i skapet IEC 61439-1, i skapet
Produktsertifikater	ASTA

## Komplementær

Skap - utstyrstilkobling	Linergy samleskinne
Antall poler	4P
montasjebeskrivelse	Kapsling - bredde 650 mm
Installert utstyr	Compact: fast INS630b...1600 - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Compact: fast INV630b...1600 - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon
[Ie] Nominell driftsstrøm	1600 A
Skinne dimensjon	80 x 10 mm
vekt	18,56 kg
Antall pr. sett	Sett á 1
funksjonsethet	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Compact INS630b...1600 fast direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal 4P 1 foran tilkobling på adapter 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Compact INV630b...1600 fast direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal 4P 1 foran tilkobling på adapter 14

## Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	12,0 cm
Pakke 1 Bredde	12,0 cm
Pakke 1 Lengde	58,0 cm
Pakke 1 Vekt	18,267 kg
Enhetsstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	12

---

<b>Pakke 2 Høyde</b>	25,0 cm
<b>Pakke 2 Bredde</b>	80,0 cm
<b>Pakke 2 Lengde</b>	120,0 cm
<b>Pakke 2 Vekt</b>	231,0 kg

---

## Logistikkinformasjon

---

Opprinnelsesland FR

## Garantiperiode

---

Garanti (i måneder) 18

## Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

### Miljøfotavtrykk

Miljøinformasjon

[Produktmiljøprofil](#)

## Use Better

### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp

Ja

Emballasje uten plast

Ja

EUs RoHS-direktiv

[Kompatibel](#)

REACH-forordningen

[Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene](#)

Halogenfri status

Halogenfrie plastdeler i produkt

PVC-fri

Ja

Silikonfri

Ja

## Use Longer

### Livstidsforlengelse

Reparasjon

Nei

## Use Again

### Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus

Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

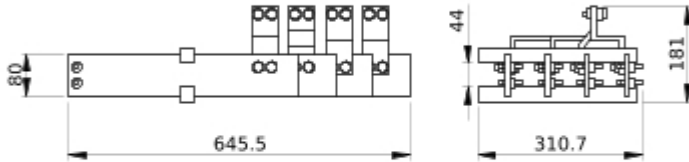
Tilbaketakning

No

Technical Illustration

Dimensions

---



- All dimensions are approximate and are in  
- Also see technical documentation.