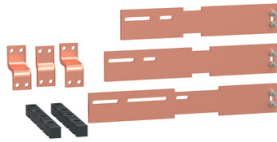


Produktdatablad

Spesifikasjoner



Prefabrikert tilkobling for fast-vertikal montert MTZ1-630 til 1250A-til Linergy LGY 3P -PrismaSeT P

El-nummer:
2442780

LVS04475

EAN: 3606481884299

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 - utstyrtilkobling	Linergy samleskinne
Antall poler	3P
montasjebeskrivelse	Kapsling - bredde 650 mm
Skapdybde	400 mm: front 400 + 400 mm: bakside
Installert utstyr	Masterpact: fast NT06...10 - kontroll: kipp Vertikal installasjon Masterpact: fast NT06...10 - kontroll: motormekanisme Vertikal installasjon Masterpact: fast NT12 - kontroll: kipp Vertikal installasjon Masterpact: fast NT12 - kontroll: motormekanisme Vertikal installasjon
[Ie] Nominell driftsstrøm	1250 A
Skinne dimensjon	80 x 10 mm
Høyde	150 mm
bredde	10 mm
vekt	6,48 kg
Antall pr. sett	Sett á 1

Ansvarsfraskrivelse: Dokumentasjonen erstatter ikke opplysninger om produktene, og skal ikke brukes til å fastslå produktens egnethet eller driftssikkerhet for bestemte bruksområder.

funksjonsenhet	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast kipp Vertikal 3P 1 foran tilkobling på adapter 12
	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 foran tilkobling på adapter 12
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast kipp Vertikal 3P 1 bakmontering på adapter 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 bakmontering på adapter 11
	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast kipp Vertikal 3P 1 foran tilkobling på Canalis 17
	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 foran tilkobling på Canalis 17
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast kipp Vertikal 3P 1 bakmontering på Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT06...10 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 bakmontering på Canalis 16
	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast kipp Vertikal 3P 1 foran tilkobling på adapter 14
	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 foran tilkobling på adapter 14
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast kipp Vertikal 3P 1 bakmontering på adapter 11
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 bakmontering på adapter 11
	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast kipp Vertikal 3P 1 foran tilkobling på Canalis 17
	650 mm 400 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 foran tilkobling på Canalis 17
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast kipp Vertikal 3P 1 bakmontering på Canalis 16
	650 mm 800 mm PrismaSeT P kapsling Masterpact NT12 fast motormekanisme Vertikal 3P 1 bakmontering på Canalis 16

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	11,500 cm
Pakke 1 Bredde	13,000 cm
Pakke 1 Lengde	54,000 cm
Pakke 1 Vekt	6,286 kg
Enhetsstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	28
Pakke 2 Høyde	38,000 cm
Pakke 2 Bredde	80,000 cm
Pakke 2 Lengde	120,000 cm
Pakke 2 Vekt	190,008 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

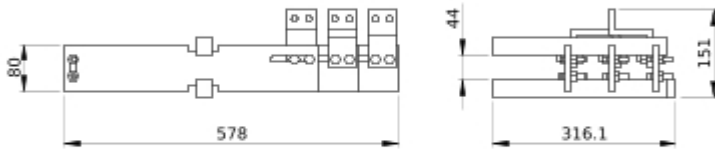
Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning

No

Technical Illustration

Dimensions



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