

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LVS04610

## Rozdzielnice PrismaSeT Łącznik Linergy narożny 1600A



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Gama produktów	Linergy
Typ produktu lub komponentu	Joining set
Nazwa produktu	Linergy LGYE
Product name	PrismaSeT PrismaSeT P zestaw do montażu pod kątem prostym Linergy Linergy LGYE szyna zbiorcza
Normy	IEC 60439-1, obudowa wewnętrzna IEC 60439-2, obudowa wewnętrzna
Certyfikaty produktu	ASTA

### Parametry uzupełniające

Installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm
Głębokość szafy	400 mm
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	1600 A
Materiał	Miedź
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 4 szt.

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6 cm
Szerokość opakowania 1	14 cm
Długość opakowania 1	19 cm
Waga opakowania 1	2,804 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
Bez PVC	Tak

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.