



### Parametry podstawowe

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Gama produktów                            | Linergy                       |
| Gama produktów                            | Linergy                       |
| Typ produktu lub komponentu               | Szyna profilowana             |
| Nazwa produktu                            | Linergy LGYE                  |
| Zgodność gamy                             | PrismaSeT PrismaSeT P obudowa |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria szyny zbiorczej     |
| Opis szyny zbiorczej                      | LINERGY                       |
| Ilość sztuk w zestawie                    | 1 sztuka                      |

### Parametry uzupełniające

|  |  |
|--|--|
| Kierunek zainstalowania                          | Poziomy, pozycja pracy: góra<br>Poziomy, pozycja pracy: dno  |
| Installation description                         | Szafa rozdzielcza - width 650 mm<br>Szafa rozdzielcza - width 650 + 150 mm<br>Kanał obudowy - width 300 mm<br>Kanał obudowy - width 400 mm |
| Znamionowe napięcie izolacji [Ui]                | 1000 V   |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp] | 12 kV (stopień zabrudzenia: 3)   |
| Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]                  | 800 A  |
| [Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymałwany | 30 kA (1 s) dla 2 podpory (poziomy pozycja)  |
| Dopuszczalny prąd                                | 800 A w 35 °C: <= IP31<br>680 A w 35 °C: > IP31  |
| Długość  | 2000 mm  |
| Wysokość   | 150 mm   |
| Szerokość  | 60 mm  |
| Głębokość  | 23 mm  |
| Masa produktu                                    | 2,11 kg  |
| Kolor  | Naturalny  |
| Rodzaj połączenia szynoprzewodu                  | Pojedynczy otwór w kształcie T   |
| Rozstaw połączeń                                 | Położenie wolnego łącza  |

### Środowisko pracy

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Normy                | IEC 61439-2<br>IEC 61439-1 |
| Certyfikaty produktu | ASTA                       |

### Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 3,2 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 6,6 cm   |
| Długość opakowania 1           | 210,0 cm |
| Waga opakowania 1              | 2,344 kg |
| Jednostka miary opakowania 2   | PAL      |

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 48       |
| Wysokość opakowania 2          | 24,0 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 120,0 cm |
| Długość opakowania 2           | 202,0 cm |
| Waga opakowania 2              | 133,0 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  |
| WEEE  | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |
| Bez PVC                                       | Tak   |
| Zawiera halogeny                              | Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów   |

### Warunki gwarancji

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