

## Product data sheet

### Characteristics

# LGYN12515

## Lineryg - additional Neutral bar for screw distri block - 125 A - 15 connections



### Principal

Gama	Lineryg
Nume produs	Lineryg DS
Tip produs sau componenta	Modul de extensie
Accesorii de tip pieptene, cleme pentru distribuția terminală	Bară de nul
Descriere poli	1N
Accesorii / piese separate	Accesorii de conectare

### Suplimentar

Iesiri caseta de distributie	15 holes
Suport de montare	Direct mounting on rear
Mod de montare	Cu suruburi
[Ue] tensiune nominala de functionare	230 V c.a. Ph/N
[Ie] curent nominal de utilizare	125 A la 40 °C
[Ui] tensiune nominala de izolare	500 V c.a.
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	8 kV conformitate cu EN/IEC 61439-1
[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil	3,5 kA pentru 1 s
[Ipk] curent nominal de tinere la varf	20 kA
Lungime pod de bare	155 mm
Pasi de 9 mm	17
Pas de 18 mm	8,5
Inaltime	20 mm
Latime	155 mm
Adancime	35 mm
Greutate neta	149 g
Conexiuni - borne	Alimentare borna cu surub 1 cablu(ri) 10...35 mm <sup>2</sup> rigid Alimentare borna cu surub 1 cablu(ri) 6...35 mm <sup>2</sup> flexibil cu Distributie borna cu surub 3 cablu(ri) 10...35 mm <sup>2</sup> rigid Distributie borna cu surub 3 cablu(ri) 4...25 mm <sup>2</sup> flexibil cu Distributie borna cu surub 11 cablu(ri) 1,5...16 mm <sup>2</sup> rigid Distributie borna cu surub 11 cablu(ri) 1,5...10 mm <sup>2</sup> flexibil cu
Cuplu de strângere	Distributie 2 N.m PZ2 șurubelniță 6,5 mm Distributie 2 N.m plat șurubelniță 6,5 mm Alimentare 2,5 N.m PZ2 șurubelniță 9,5 mm Alimentare 2,5 N.m plat șurubelniță 9,5 mm Distributie 2 N.m PZ2 șurubelniță 8,5 mm Distributie 2 N.m plat șurubelniță 8,5 mm
Compatibilitate gama	Compact

## Mediu

Standarde	IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1 IEC 61439-2
Grad de poluare	3
Categorie de supratensiune	III
Rigiditate dielectrica	2500 V
Temperatura ambientala de functionare	-25...55 °C
Culoare	Alb (RAL 9003)

## Sustenabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a>
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.