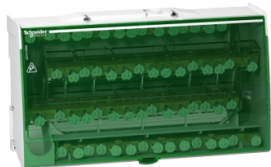


# Productinformatieblad

Specificaties



## Linergy DS, Verdeelblok 4P, 125A, 4x15 aansluitingen, DIN-rail bevestiging

LGY412560

EAN Code: 3606480542107

**Prijs: 64,05 EUR**

### Hoofd

range	Linergy
productnaam	LINERGY DS
product of component type	Distributieblok

### Complementair

mounting support	DIN-rail
bereik compatibiliteit	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys Compact
compatibiliteit product	Spacial kasten
poles description	4P
uitgaande verdeelklem	4 x 15 openingen
Ue toegekende bedrijfspanning	230 V AC Ph/N 440 V AC Ph/Ph
[Ui] rated insulation voltage	500 V AC
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
Ie toegekende bedrijfstrom	125 A om 40 °C
Icw korte duurstrom	4,2 kA voor 1 s
Ipk nominale piekstrom weerstand	28 kA
aansluitingen - aansluitklemmen	Voeding: schroefaansluitblok 1 cable(s) 10...35 mm <sup>2</sup> stijf Voeding: schroefaansluitblok 1 cable(s) 6...35 mm <sup>2</sup> flexibel met Distributie: schroefaansluitblok 3 cable(s) 6...35 mm <sup>2</sup> stijf Distributie: schroefaansluitblok 3 cable(s) 4...25 mm <sup>2</sup> flexibel met Distributie: schroefaansluitblok 11 cable(s) 1,5...16 mm <sup>2</sup> stijf Distributie: schroefaansluitblok 11 cable(s) 1,5...10 mm <sup>2</sup> flexibel met
aanspanmoment	Distributie: 2 N.m vlak schroevendraaier 6,5 mm Distributie: 2 N.m PZ2 schroevendraaier 6,5 mm Voeding: 2,5 N.m vlak schroevendraaier 9,5 mm Voeding: 2,5 N.m PZ2 schroevendraaier 9,5 mm Distributie: 2 N.m vlak schroevendraaier 8,5 mm Distributie: 2 N.m PZ2 schroevendraaier 8,5 mm
aantal modules van 9 mm	20
hoogte	100 mm
breedte	174 mm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

diepte	50,5 mm
gewicht product	0,562 kg
kleur	Wit (RAL 9003)

## Omgeving

pollution degree	3
overvoltage category	III
doorslagvastheid	2500 V
standards	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1
omgevingstemperatuur voor werking	-25...55 °C

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm
verpakking 1 breedte	10,500 cm
verpakking 1 lengte	18,000 cm
verpakking_1_gewicht	603,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	15
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	9,502 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	120
verpakking_3_hoogte	45,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	90,000 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >


## Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	B7c6f1d6-d622-4f6c-907b-f4c3173076cb
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>
Halogeen vrije status	Halogeen vrij product
PVC-vrij	Ja

## Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

## Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.