

Productinformatieblad

Specificaties



Linergy DS, Verdeelblok 1P, 125A, 10 aansluitingen

LGY112510

EAN Code: 3606480542152

Prijs: 42,60 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
compatibiliteit product	Spacial kasten
poles description	1P
uitgaande verdeelklem	10 openingen
Ue toegekende bedrijfspanning	230 V AC Ph/N 440 V AC Ph/Ph
[Uij] 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	25 kA
aansluitingen - aansluitklemmen	Voeding: schroefaansluitblok 2 cable(s) 10...35 mm ² stijf Voeding: schroefaansluitblok 2 cable(s) 6...35 mm ² flexibel met Distributie: schroefaansluitblok 2 cable(s) 2,5...25 mm ² stijf Distributie: schroefaansluitblok 2 cable(s) 1,5...16 mm ² flexibel met Distributie: schroefaansluitblok 6 cable(s) 1,5...16 mm ² stijf Distributie: schroefaansluitblok 6 cable(s) 1,5...10 mm ² flexibel met
aanspanmoment	Distributie: 2 N.m vlak schroevendraaier 7,5 mm Distributie: 2 N.m PZ2 schroevendraaier 7,5 mm Voeding: 8 N.m vlak schroevendraaier 9,5 mm Voeding: 8 N.m PZ2 schroevendraaier 9,5 mm Distributie: 2 N.m vlak schroevendraaier 5,8 mm Distributie: 2 N.m PZ2 schroevendraaier 5,8 mm
aantal modules van 9 mm	3
hoogte	85 mm
breedte	27 mm
diepte	50,5 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

gewicht product	0,127 kg
-----------------	----------

kleur	Wit (RAL 9003)
-------	----------------

Omgeving

pollution degree	3
------------------	---

overvoltage category	III
----------------------	-----

doorslagvastheid	2500 V
------------------	--------

standards	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 60947-7-1
-----------	------------------------------------

omgevingstemperatuur voor werking	-25...55 °C
-----------------------------------	-------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	4,9 cm
---------------------	--------

verpakking 1 breedte	5,5 cm
----------------------	--------

verpakking 1 lengte	9 cm
---------------------	------

verpakking_1_gewicht	140 g
----------------------	-------

Eenheidstype van verpakking 2	S03
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	80
---------------------------------	----

verpakking 2 hoogte	30 cm
---------------------	-------

verpakking 2 breedte	30 cm
----------------------	-------

verpakking 2 lengte	40 cm
---------------------	-------

verpakking 2 gewicht	11,714 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	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Halogeenvrij 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.