

Productinformatieblad

Specificaties

LINERGY FM 4P DIST. BLOCK 80A 24M 44HOLES



LVS04004

EAN Code: 3606482131712

Prijs: 149,50 EUR

Hoofd

range	Linergy
range of product	Linergy
product of component type	Distributieblok
productnaam	Linergy FM
bereik compatibiliteit	PrismaSeT P PrismaSeT G behuizing
IP-beschermingsgraad	IPxx B

Complementair

mounting support	DIN-rail Volle achterplaat
mounting mode	-
geïnstalleerd apparaat	modulair apparaat
poles description	4P
Ue toegekende bedrijfspanning	440 V AC
[Ui] rated insulation voltage	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
Ie toegekende bedrijfstrom	80 A
In toegekende stroomsterkte	80 A om 40 °C
Ipk nominale piekstroom weerstand	13 kA
I²t bij activering	2400000 A².s
aansluitingen - aansluitklemmen	Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (fase) , 2 x 1...6 mm² (stijf) Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (fase) , 7 x 1...4 mm² (stijf) Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (fase) , 2 x 1...6 mm² (flexibel) Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (fase) , 7 x 1...4 mm² (flexibel) Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (neutraal) , 4 x 1...6 mm² (stijf) Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (neutraal) , 13 x 1...4 mm² (stijf) Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (neutraal) , 4 x 1...6 mm² (flexibel) Distributie: snelkoppel-klemmenstroken (neutraal) , 13 x 1...4 mm² (flexibel) Voeding: tunnelaansluitklem25 mm²
aantal modules van 9 mm	48
totaal aantal modules (18 mm)	24
hoogte	45 mm
breedte	63 mm
diepte	395 mm
gewicht product	0,74 kg
kleur	Antracietgrijs (RAL 7016)

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

Omgeving

normen	IEC 61439-1, in Prisma IEC 61439-2, in Prisma IEC 60947-7-1
--------	---

product certifications	ASEFA
------------------------	-------

Verpakkingseenheid

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

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

verpakking 1 hoogte	4,700 cm
---------------------	----------

verpakking 1 breedte	6,000 cm
----------------------	----------

verpakking 1 lengte	39,500 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	720,000 g
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 2	BB1
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	10
---------------------------------	----

verpakking 2 hoogte	9,400 cm
---------------------	----------

verpakking 2 breedte	31,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	39,500 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	7,218 kg
----------------------	----------

Eenheidstype van verpakking 3	P12
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 3	480
---------------------------------	-----

verpakking_3_hoogte	90,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 3 breedte	80,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 3 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 3 gewicht	369,000 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? >](#)

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee, we hebben het gebruik van plastic in de verpakking tot een minimum beperkt in overeenstemming met de regelgeving en rekening houdend met kwaliteits- en veiligheidsnormen

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Halogeenvrije status

Product met halogeenvrije kunststof onderdelen

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

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.