

# Produktdatablad

Specifikationer



Linergy DX distributionsblok for DIN-skinne 63A 4 polet tilslutning i top, 1x25 mm<sup>2</sup>, 4x6 mm<sup>2</sup> pr fase og 12x6 mm<sup>2</sup> for Nulleleder - 72 mm

EI-nr:  
3321000100

LVS04040

EAN-nr: 3606482164567

## Egenskaber

Sortiment	Linergy
Produkttype	Distributions blok
Produktnavn	Linergy DX
Serie kompatibilitet	Prisma "PrismaSeT" Pragma
Produktet passer med	Spacial skabe
IP kapslingsklasse	IPxx B

## Produktinformationer

Placering af forbindelse	Top
Montagetilbehør	DIN-skinne
Beskrivelse af poler	4P
[Ue] Nominel driftsspænding	440 V AC
[Ui] Isolationsspænding	500 V AC
[Uimp] impulsmodstandsspænding	6 kV
[Ie] Nominelt strømforbrug	63 A ved 40 °C
[In] mærkestrøm	63 A ved 40 °C
tilslutningsklemmer	Forsyning: tunnel type klemrække16 mm <sup>2</sup> (Fleksibel) Forsyning: tunnel type klemrække25 mm <sup>2</sup> (stiv) Distribution: fjeder terminal (fase) , 12 x 2,5...6 mm <sup>2</sup> (Fleksibel) Distribution: fjeder terminal (fase) , 12 x 2,5...6 mm <sup>2</sup> (stiv) Distribution: fjeder terminal (neutral) , 12 x 2,5...6 mm <sup>2</sup> (Fleksibel) Distribution: fjeder terminal (neutral) , 12 x 2,5...6 mm <sup>2</sup> (stiv)
Antal moduler á 9 mm	8
antal 18 mm moduler	4
Højde	96,5 mm
Bredde	72 mm
Dybde	62 mm
Vægt	0,29 kg

## Miljø

Forureningsgrad	3
modstand til glødetråd	960 °C i henhold til IEC 60695-2-11

---

standarder	IEC 60947-7-1 IEC 61439-2 IEC 61439-1
------------	---

---

Produktcertificeringer	ASEFA
------------------------	-------

---

## Forpakkingsinformation

---

Enhedstype af pakke 1	PCE
-----------------------	-----

---

Antal enheder i pakke 1	1
-------------------------	---

---

Pakke 1 Højde	7,500 cm
---------------	----------

---

Pakke 1 Længde	7,500 cm
----------------	----------

---

Package 1 Length	10,500 cm
------------------	-----------

---

Pakke 1 Vægt	311,200 g
--------------	-----------

---

Enhedstype af pakke 2	S03
-----------------------	-----

---

Antal enheder i pakke 2	30
-------------------------	----

---

Pakke 2 Højde	30,000 cm
---------------	-----------

---

Pakke 2 Bredde	30,000 cm
----------------	-----------

---

Pakke 2 Længde	40,000 cm
----------------	-----------

---

Pakke 2 Vægt	9,736 kg
--------------	----------

---

## Logistik informationer

---

Oprindelsesland	DE
-----------------	----

---


## Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.



[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

### Use Better

 Materialer og emballage	
Pakke med genbrugspap	Yes
Emballage uden plast	No
<a href="#">EU RoHS-direktiv</a>	Overensstemmende
SCIP-nummer	C95acd0e-e3b4-4bda-b03d-6f10ba692f04
REACH-regulering	<a href="#">REACH-erklæring</a>

### Use Again

 Ompakning og genfremstilling	
Cirkularitetsprofil	Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser
Returnering	Ja
WEEE Label	 Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.