



### Teknisk informasjon

Serie	Linergy
Produktspekter	Linergy
Produkt eller type komponent	Device feeder
Produktnavn	Linergy FM
Kompatibel med	Prisma Prisma G Kapsling Prisma Prisma P Kapsling Prisma Prisma PH Kapsling Prisma Prisma Pack 250 Kapsling
Produktkompatibilitet	Spesialkapsling
IP-grad	IPxx B

### Komplementær

Montering	Perforert bakplate DIN skinne Tett bakplate
Installert utstyr	Modulært utstyr
Antall poler	3P + N
[Ue] merkespenning	690 V AC
[Ui] isolasjonsspenning	750 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nominell impuls <span>spenning</span>	8 kV
[Ie] nominell drifts <span>strøm</span>	160 A
[In] merke <span>strøm</span>	160 A på 40 °C
[Ipk] rangert peak tåle <span>strøm</span>	20 kA
I <sup>2</sup> t ved aktiv <span>ering</span>	6700000 A <sup>2</sup> .s
Tilkoblings <span>klemmer</span>	Tilførsel: krympede lug50 mm <sup>2</sup> Tilførsel: fleksible skinner, 20 x 3 mm Fordeling: quick-koble klem <span>lister</span> ( fase ) , 6 x 4...10 mm <sup>2</sup> ( Fleksibel) Fordeling: quick-koble klem <span>lister</span> ( fase ) , 6 x 4...10 mm <sup>2</sup> ( Stiv) Fordeling: quick-koble klem <span>lister</span> ( nøytral ) , 6 x 4...10 mm <sup>2</sup> ( Fleksibel) Fordeling: quick-koble klem <span>lister</span> ( nøytral ) , 6 x 4...10 mm <sup>2</sup> ( Stiv)
9 mm pol <span>bredde</span>	24
Totalt antall 18 mm <span> moduler</span>	12
Vekt	0,92 kg
Farge	Antrasitt grå ( RAL 7016)

### Miljø

Standarder	IEC 61439-1, innvendig i Prisma IEC 61439-2, innvendig i Prisma IEC 60947-7-1
Produktsertifikater	ASEFA

### Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller installatør ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

## Bærekraftig

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Halogeninnhold	Halogenfritt produkt

## Logistisk informasjon

Opprinnelsesland	PL
------------------	----

## Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------