



Teknisk informasjon

Serie	Linergy
Produktnavn	Linergy DS
Produkt eller type komponent	Distribusjon blokk

Komplementær

Montering	DIN skinne
Kompatibel med	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Produktkompatibilitet	Spesialkapsling
Antall poler	1P
Utganger fordelingsblokk	13 hull
[Ue] merkespenning	230 V AC Ph/N 440 V AC Ph/Ph
[Ui] isolasjonsspenning	500 V AC
[Uimp] Nominell impuls ­ spenning	8 kV
[Ie] nominell drifts ­ strøm	160 A at 40 °C
[Icw] kort ­ tids/kortslutnings merke ­ strøm	8.4 kAfor 1 s
[Ipk] tillatt peak ­ strøm	36 kA
Tilkoblingsklemmer	Tilførsel: skrutilkobling 2 kabel (kabler) 25...70 mm ² stiv Tilførsel: skrutilkobling 2 kabel (kabler) 16...50 mm ² fleksibel med Fordeling: skrutilkobling 3 kabel (kabler) 2,5...25 mm ² stiv Fordeling: skrutilkobling 3 kabel (kabler) 1,5...16 mm ² fleksibel med Fordeling: skrutilkobling 8 kabel (kabler) 1,5...16 mm ² stiv Fordeling: skrutilkobling 8 kabel (kabler) 1,5...10 mm ² fleksibel med
Tiltrekningsmoment	Distribution: 2 N.m flat screwdriver 7.5 mm Distribution: 2 N.m PZ2 screwdriver 7.5 mm Fordeling: 2 N.m flat skrutrekker 5,8 mm Fordeling: 2 N.m PZ2 skrutrekker 5,8 mm Tilførsel: 9 N.m flat skrutrekker 12 mm Tilførsel: 9 N.m PZ2 skrutrekker 12 mm
9 mm polbredde	4
Høyde	85 mm
Bredde	36 mm
Dybde	50,5 mm
Vekt	0,168 kg
Farge	White (RAL 9003)

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 integrator er 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.

Miljø

Forurensningsgrad	3
Overspenningskategori	III
Dielektrisk styrke	2500 V
Standarder	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1
Omgivelsestemperatur drift	-25...55 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	182 g
Forpakning 1 høyde	5,2 cm
Forpakning 1 bredde	5 cm
Forpakning 1 lengde	9 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	100
Forpakning 2 vekt	18,827 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Offer Sustainability

REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Contractual warranty

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