



### Teknisk informasjon

Serie	Linergy
Produktspekter	Linergy
Produkt eller type komponent	Forbindelse
Produktnavn	Linergy BW
Product name	Prisma Prisma P Kapsling Prisma Prisma G Kapsling Linergy Linergy BW samleskinne
Tilbehør / separat del kategori	Strømfordelingstilbehør
Standarder	IEC 61439-1, innvendig i Prisma IEC 61439-2, innvendig i Prisma
Produktsertifikater	ASEFA

### Komplementær

Skap - utstyrtilkobling	Linergy BW universell strømforsyning blokk
Antall poler	4P
Installation description	Nisje duct - bredde 300 mm Gulvstående kabelfelt - bredde 300 mm Veggmontert kabelfelt - bredde 300 mm
Installert utstyr	Compact: fast INS250 - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Compact: fast INV250 - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Easypact: fast CVS100...160 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Easypact: fast CVS250 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Easypact: fast CVS100...160 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: kipp Vertikal installasjon Easypact: fast CVS250 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: kipp Vertikal installasjon Compact: fast INV100 - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Compact: fast NSX100...160 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: kipp Vertikal installasjon Compact: fast NSX250 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: kipp Vertikal installasjon Compact: fast NSX100...160 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Compact: fast NSX250 uten jordfeilbeskyttelse - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Compact: fast INV200 - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon Compact: fast INV160 - kontroll: direkte frontmontert dreiehåndtak Vertikal installasjon
[Ie] nominell driftsstrøm	250 A
[In] merkestrøm	250 A
Farge	Antrasitt grå ( RAL 7016)
Vekt	2,72 kg

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.





## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	5,2 cm
Pakke 1 Bredde	27,6 cm
Pakke 1 Vekt	38,5 cm
Package 1 Weight	2,714 kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	18
Pakke 2 Høyde	25,0 cm
Pakke 2 Bredde	80,0 cm
Pakke 2 Lengde	120,0 cm
Pakke 2 Vekt	60,852 kg

## Bærekraftig

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <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>

## Logistisk informasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

## Garantiperiode

Garanti	18 måneder
---------	------------