

## Mer om LV430629

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-  
Electric tools



## LV430629

## Lastbryter Compact NSX160NA lastbryter 3P

EI-nummer: 4393506  
EAN: 3606480011320



Last ned produktdatablad for LV430629

## Karakteristikk

## Teknisk informasjon

Serie	Compact
Produktnavn	Compact NSX
Produkt eller type komponent	Lastbryter
Kortnavn utstyr	Compact NSX160NA
Antall poler	3P
Type nettverk	DC AC
[Ue] merkespenning	690 V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60947-3 750 V DC 3 poler i serie i samsvar med IEC 60947-3 500 V DC 2 poler i serie i samsvar med IEC 60947-3 250 V DC 1 pol i samsvar med IEC 60947-3
[Ie] nominell driftsstrøm	AC-22A: 160 A AC 50/60 Hz 220...690 V AC-23A: 160 A AC 50/60 Hz 220...690 V DC-22A: 160 A DC 250 V 1 pol DC-22A: 160 A DC 500 V 2 poler i serie DC-23A: 160 A DC 250 V 1 pol DC-23A: 160 A DC 500 V 2 poler i serie
[Ui] isolasjonsspenning	800 V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60947-3
[Uimp] Nominell impuls-spenning	8 kV i samsvar med IEC 60947-3
[Ith] fri luft termisk strøm	160 A på 60 °C
[Icm] maks nominell slutteevne ved kortslutning	330 kA med effektbryter oppstrøms 3.6 kA switch-disconnector alone
Kode for bryteevne	NA
Egnethet for isolasjon	Ja i samsvar med EN 60947-3 Ja i samsvar med IEC 60947-3
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Synlig brudd	Nei
Forurensningsgrad	3 i samsvar med IEC 60664-1

## Komplementær

Kontrolltype	Kipp
Monteringsmetode	Fast
Montering	Bakplate
Tilkobling oppe	Front
Tilkobling i bunn	Front
[Icw] kort-tids/kortslutnings merkestrøm	0,96 kA under 20 s i samsvar med IEC 60947-3 2,5 kA under 1 s i samsvar med IEC 60947-3 2,5 kA under 3 s i samsvar med IEC 60947-3
Mekanisk levetid	40000 sykler i samsvar med IEC 60947-3

<b>Elektrisk levetid</b>	<p>AC-22A: 10000 sykkuser 250 V DC In/2 (1 pol) i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-22A: 5000 sykkuser 500 V DC In (2 poler i serie) i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-23A: 10000 sykkuser 250 V DC In/2 (1 pol) i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-23A: 5000 sykkuser 500 V DC In (2 poler i serie) i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-22A: 10000 sykkuser 690 V AC 50/60 Hz In/2 i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-22A: 15000 sykkuser 440 V AC 50/60 Hz In i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-22A: 30000 cycles 440 V AC 50/60 Hz In/2 conforming to IEC 60947-3</p> <p>AC-22A: 5000 sykkuser 690 V AC 50/60 Hz In i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-23A: 10000 sykkuser 690 V AC 50/60 Hz In/2 i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-23A: 15000 sykkuser 440 V AC 50/60 Hz In i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-23A: 30000 sykkuser 440 V AC 50/60 Hz In/2 i samsvar med IEC 60947-3</p> <p>AC-23A: 5000 sykkuser 690 V AC 50/60 Hz In i samsvar med IEC 60947-3</p>
<b>Senterav stand fane</b>	35 mm
<b>Høyde</b>	161 mm
<b>Bredde</b>	105 mm
<b>Dybde</b>	86 mm
<b>Vekt</b>	1,8 kg
<b>Miljø</b>	
<b>Standarder</b>	EN/IEC 60947 UL 508
<b>Produktsertifikater</b>	EAC CCC
<b>IP-grad</b>	IP40 i samsvar med IEC 60529
<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK07 i samsvar med IEC 62262
<b>Beskyttelsesklasse for elektrisk støt</b>	Klasse II
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-35...70 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-55...85 °C
<b>Bærekraftig</b>	
<b>Produktets miljøstatus</b>	Green Premium miljømerket produkt
<b>REACH-regelverk</b>	<a href="#">REACH-erklæring</a>
<b>EU RoHS-direktiv</b>	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
<b>Kvikksølvfri</b>	Ja
<b>Informasjon om RoHS-unntak</b>	<a href="#">Ja</a>
<b>Kinas RoHS-forskrift</b>	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
<b>Miljøinformasjon</b>	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
<b>Produktets livssyklus</b>	<a href="#">Informasjon om levetidslutt</a>
<b>WEEE</b>	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Garantiperiode</b>	
<b>Garanti</b>	18 months