



Cenika AS utvider sortimentet med transformatorer fra 1kVA til 30 000 kVA

Transformatorer opp til
230/400V IP21 - 6kVA til 315kVA lagerføres i Lier



www.cenika.no +47 32 24 03 00



KVALITET TIL MARKEDETS BESTE PRISER

Trafo Elettro:
Over 40 års virksomhet i bransjen.



Fabrikken ligger nord i Italia ca 2 timers biltur fra Venezia.

TRAFO ELETTRO er sertifisert UNI EN ISO 9001:2000 og UNI EN ISO 14001:2004 (ISO 14001:2004)

Erfaring og profesjonalitet er nøkkelord som gjør TRAFO ELETTRO en av europas ledende innen produksjon av kraft og distribusjons transformatorer.

Cenika kan tilby følgende:

*Oljefylte distribusjon og krafttransformatorer :
50kVA til 30000kVA med spenninger opp til 145kV*



*Epoxyisolerte distribusjon og krafttransformatorer:
50 til 16000kVA med spenning på opp til 36kV*





Det kan også tilbys spesialtilpassede løsninger for kunden om dette er ønskelig.

Alle transformatorer som produseres er testet i leverandørens testrom i samsvar med EN 60076-11 Standard. Transformatorer av serien TES-R er produsert i samsvar med EN 60076 standardene CENELEC HD 464 S1, for deres spesifikke egenskaper.

*Tørr type distribusjon og krafttransformatorer:
50 til 16000kVA med spenninger opp til 36 kV*



*Strømbegrenser (strømbegrensende reaktorer):
Opp til 6000A og spenning opp til 36kV
Både oljefylte og tørr varianter.*

*Autotransformatorer for motorer:
Opp til 30MVA og spenninger opp til 36kV*



Alle forespørsler og tilbud for disse produktene sendes Cenika AS - post@cenika.no - 32 24 03 00

Meth S.A.S ble startet opp i 1980 i nærheten av Verona i Italia.

Meth er en produsent av industrielle kontrollsystemer og elektriske transformatorer. De har vekt på kvalitet og maks ytelse av produkter ervervet gjennom 25 års erfaring i bransjen, siden 1995 internasjonalt.

Meth sine nasjonale og internasjonale sertifiseringer er resultatet av en kontinuerlig innsats i å oppdatere sine produkter for å møte internasjonale standarder og krav.

Meth er spesialister på produksjon enkelt fase transformatorer fra 1VA til 15kVA og 3 fase transformatorer fra 20VA til 315kVA, i flere forskjellige konfigurasjoner.

Alle produktene innehar europeiske eller nordamerikanske godkjenninger som UL, CSA, KEMA og ENEC. Mths lange erfaring og topp teknologi tillater de i å utvikle nye produkter for å møte dagens konstant skiftende etterspørsel og krav.

Sertifisert for ISO 9001:2000

Cenika kan tilby følgende:

*Enfase isolasjon og sikkerhetstransformatorer
30VA til 10000VA*

*Enfase transformatorer for medisinsk bruk
1000VA til 7500VA*



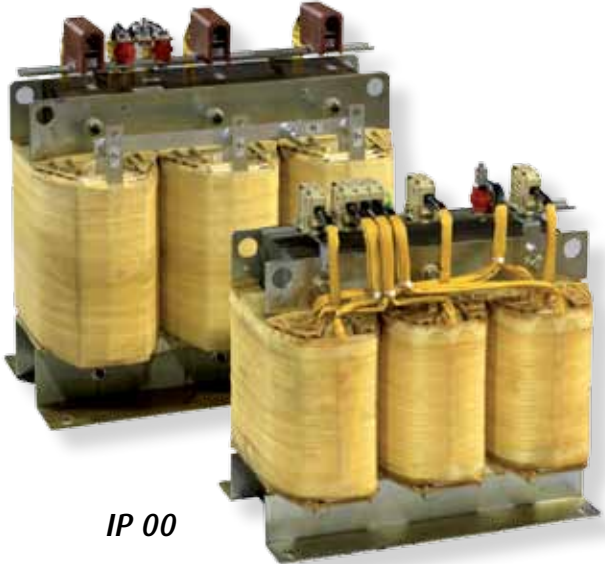
Diverse singelfase sikkerhetstranformator

*Kontrolltransformatorer
Klasse F. 40VA til 1000VA*





Trefase isolasjon og sikkerhetstransformator 100VA til 30000VA



Eksempel på kapsling



Et utvalg av transformatorer:

VARENUMMER	BESKRIVELSE	
CV020558	Trafo 6kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020565	Trafo 10kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020572	Trafo 15kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020589	Trafo 20kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV021996	Trafo 25kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020595	Trafo 30kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020602	Trafo 40kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020619	Trafo 50kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020626	Trafo 60kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020633	Trafo 80kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV020640	Trafo 100kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV021562	Trafo 125kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV021579	Trafo 160kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV021585	Trafo 200kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV021592	Trafo 250kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV021609	Trafo 315kVA PRI:230V Sek:400V dYN11 IP21	
CV021821	Trafo 20kVA PRI:230V Sek:400V dYN5 IP21	
CV021814	Trafo 30kVA PRI:230V Sek:400V dYN5 IP21	
CV021830	Trafo 6kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021845	Trafo 10kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021852	Trafo 15kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021869	Trafo 20kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021876	Trafo 25kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021882	Trafo 30kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021899	Trafo 40kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021906	Trafo 50kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021913	Trafo 60kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021920	Trafo 80kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021937	Trafo 100kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021944	Trafo 125kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021951	Trafo 160kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021968	Trafo 200kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021975	Trafo 250kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV021982	Trafo 315kVA PRI:400V Sek:230V YNd11 IP21	
CV022002	Trafo 6kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV022019	Trafo 10kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV022026	Trafo 15kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV022033	Trafo 20kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019859	Trafo 25kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019866	Trafo 30kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019750	Trafo 40kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019767	Trafo 50kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019774	Trafo 60kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019780	Trafo 80kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019797	Trafo 100kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019804	Trafo 125kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019811	Trafo 160kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019828	Trafo 200kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019835	Trafo 250kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer
CV019842	Trafo 315kVA PRI:400V Sek:400V DYN11 IP21	Isolation transformer



**Leveres som enkelt-
eller dobbeltvegget**

**KABELINNTAKSSKAP
ENKEL AVGANG CV024099**

**KABELINNTAKSSKAP
DOBBEL AVGANG CV030858**

**GRENSESNITTSKAP
CV026978**

UTVENDIG SKAP LAKKERT

SKAP LAKKERT ALU

WARENUMMER	BESKRIVELSE	HØYDE	BREDDE	DYBDE
CV018449	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1120	400	360
CV018456	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1120	600	360
CV018463	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1405	600	360
CV018470	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1120	850	360
CV018487	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1405	850	360
CV018493	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1685	850	360
CV018500	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1120	1050	360
CV018517	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1405	1050	360
CV018524	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1685	1050	360
CV018531	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1120	1350	360
CV018548	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1405	1350	360
CV018555	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1685	1350	360
CV018562	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1965	1350	360
CV018579	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1120	1600	360
CV018586	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1405	1600	360
CV018592	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1685	1600	360
CV018609	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1965	1600	360
CV018616	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1405	1900	360
CV018623	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1685	1900	360
CV018630	UTVENDIG SKAP LAKKERT ALU	1965	1900	360
CV018647	UTVENDIG SKAP BASE 400			
CV018654	UTVENDIG SKAP BASE 600			
CV018661	UTVENDIG SKAP BASE 850			
CV018678	UTVENDIG SKAP BASE 1050			
CV018685	UTVENDIG SKAP BASE 1350			
CV018691	UTVENDIG SKAP BASE 1600			
CV018708	UTVENDIG SKAP BASE 1900			
CV018715	3-POINT LOCK UTVENDIG SKAP, TREKANT LÅS T9			
CV018722	3-POINT LOCK UTVENDIG SKAP, METAL HANDLE, FLAT KEY			
CV018739	TILLEGG DOBBELTVEGGET UTVENDIG SKAP			

KABELINNTAKSSKAP

- For bolig og hytte i lakkert utførelse
- Knockouts M50 på begge sider øverst og i toppen
- For montering på vegg

KABELINNTAKSKAP

VARENUMMER	BESKRIVELSE
CV024099	KABELINNTAKSSKAP ENKEL AVGANG U/VERN H=900 B=200 D=170
CV030858	KABELINNTAKSSKAP DOBBEL U/VERN H=900 B=350 D=170
CV031445	KABELINNTAKSSKAP 4 AVGANGER U/VERN H=900 B=700 D=170

STOLPEMONTERINGSSETT

VARENUMMER	BESKRIVELSE
CV019132	STOLPEMONTERINGSSETT FOR KABELINNTAKSSKAP

SIKRINGSKILLEBRYTER

VARENUMMER	BESKRIVELSE
990641	SIKRINGSKILLEBRYTER 3P 160A, ENKEL
990646	SIKRINGSKILLEBRYTER 3P 160A, DOBBEL
CV031414	TILKOBLINGSKLEMME 95q AL/CU FTG

GRENSESNITTSKAP

VARENUMMER	BESKRIVELSE
CV026987	GRENSESNITTSKAP H=900 B=200 D=170



MÅLERSKAP

- For bolig og hytte i lakkert utførelse
- Knockouts M50 på begge sider øverst og i toppen
- For montering på vegg

MÅLERSKAP

Varenummer El nummer Beskrivelse

CV031476	MÅLERSKAP UTVENDIG ENKEL AVGANG U/VERN H=1300 B=350 D=210
CV031483	MÅLERSKAP UTVENDIG DOBBEL AVGANG U/VERN H=1300 B=700 D=210

SIKRINGSKILLEBRYTER

Varenummer El nummer Beskrivelse

990641	SIKRINGSKILLEBRYTER 3P 160A, ENKEL
990646	SIKRINGSKILLEBRYTER 3P 160A, DOBBEL
CV031414	TILKOBLINGSKLEMME 95q AL/CU FTG



Cenika har klart den bragden å komme på Gaselle listen for 3 året på rad, noe vi er svært stolte av! Cenika opplevde en vekst på hele 114% fra året før, og passerte en omsetning på hele 104 millioner i 2011.

Cenika utvider hele tiden sitt sortiment. Derfor utvider vi nå lageret med nye 1000m²

Forretningsidé

■ Gjennom vår kompetanse, kvalitet og leveringsdyktighet, skal vi levere elektromateriell til den profesjonelle elektrobransjen til markedets beste priser. Vi skal med dette være en markedspartner som opptrer fleksibelt og lyttende ovenfor våre kunder, samt gi de beste relasjoner og muligheter for god inntjening. Skandinavia er vårt hjemmemarked, mens vi eksporterer egendesignede produkter til hele verden.



KONTAKTINFO

KONTAKTPERSONER

ROBERT TILLERFLATEN
THOMAS PEDERSEN
SVEIN TORE MOE
ROY C SOLHEIM
TROND ØINES
PER ERIK BERGSTUEN
THOMAS BJØRGAN
JOHN KNUDSEN
ERIK STANDAL
TROND HVAMSTAD

MOBIL

411 43 051
411 43 050
402 90 040
966 25 741
907 87 674
966 25 535
916 09 164
918 82 525
924 19 278
406 18 296

E-POST

ROT@CENIKA.NO
TMP@CENIKA.NO
STM@CENIKA.NO
RCS@CENIKA.NO
TRO@CENIKA.NO
PEB@CENIKA.NO
THB@CENIKA.NO
JEK@CENIKA.NO
ERS@CENIKA.NO
TRH@CENIKA.NO

REGION / STILLING

NORD / VEST
SØR / VEST
HORDALAND
BUSKERUD / VESTFOLD / TELEMARK
AKERSHUS / OSLO
HEDMARK / OPPLAND
PROSJEKTANSVARLIG
TEKNISK SJEF / TRAFO
INDUSTRI / ENTREPRENØR / TRAFO
SERVICE / TEKNISK SUPPORT

Sellihca Qualification System :

Sellihca - Nordic Utility Pre-qualification System – er en felles pre-kvalifikasjonsordning og leverandørregister for den nordiske energibransjen.

De deltagene energiselskapene bruker Sellihca for å få informasjon om og velge ut leverandører ved anskaffelser av varer, tjenester og entrepriser.

Sellihca ble etablert i Norge i 1998, og benyttes i dag av energiselskap i Norge, Sverige, Danmark og Finland.

I dag benyttes Sellihca Kvalifikasjonsordning av ledende energiselskap fra alle nordiske land.

Cenika AS er kvalifisert som leverandør med Sellihca ID: 107401 med gyldighet til 05-Feb-2013

