

FDV BLAD FOR CHINT NB310L 4P JORDFEILAUTOMAT

GENERELT

Ant poler: 4p
Karakteristikk: C

Bryteevne : 6kA

FORVALTNING

Chint modulære automatsikringer er godkjent ihht IEC EN61009-1

Fysisk størrelse (bxhxd):
72x86x77

DRIFT

Renhold:
Energiforbruk:

Ingen spesifikke krav til renhold. Unngå bruk av vann.
Maks 5W/pol

VEDLIKEHOLD

Henvisninger:
Rutiner:

For ytterligere informasjon, kontakt Cenika AS
Ihht IEC 61009 er produktene å anse som vedlikeholdsfrie.
Funksjonstestes 1 gang pr mnd.

Levetid:

Elektrisk levetid 2000 koblinger
Mekanisk levetid 2000 koblinger

TILBEHØR

Hjelpekontakt XF9, 415V AC, 3A, best nr CV004909
Hjelpekontakt XF9, 240V AC, 6A, best nr CV004916
Hjelpekontakt XF9, 130V DC, 1A, best nr CV004923
Hjelpekontakt XF9, 48V DC, 3A, best nr CV004930
Hjelpekontakt XF9, 24V DC, 6A, best nr CV004947
Shunttrip S9 230V AC, best nr CV004954
Shunttrip S9 400V AC, best nr CV004961
Shunttrip S9 24V DC, best nr CV004978
Shunttrip S9 48V DC, best nr CV004985
Shunttrip S9 24V AC, best nr CV004992
Underspenningsutløser V9 230V AC, best nr CV005005
Underspenningsutløser V9 24V AC, best nr CV005012
Samleskinne 4P 1m, best nr CV023313

PRODUKT

CV045254	1616616	JORDFEILAUT 3+N P 10A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV045261	1616617	JORDFEILAUT 3+N P 13A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV045278	1616618	JORDFEILAUT 3+N P 16A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV045285	1616619	JORDFEILAUT 3+N P 20A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV045292	1616620	JORDFEILAUT 3+N P 25A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV045308	1616621	JORDFEILAUT 3+N P 32A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV045315	1616622	JORDFEILAUT 3+N P 40A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV045247	1616623	JORDFEILAUT 3+N P 6A C-KAR 30 mA 6kA 4 moduler
CV050746	1600118	JORDFEILAUT 3POL 40A C-KAR 30 mA 6kA 4mod IT/TT 230V
CV050739	1600117	JORDFEILAUT 3POL 32A C-KAR 30 mA 6kA 4mod IT/TT 230V
CV050722	1600116	JORDFEILAUT 3POL 25A C-KAR 30 mA 6kA 4mod IT/TT 230V
CV050715	1600115	JORDFEILAUT 3POL 20A C-KAR 30 mA 6kA 4mod IT/TT 230V
CV050708	1600114	JORDFEILAUT 3POL 16A C-KAR 30 mA 6kA 4mod IT/TT 230V
CV050692	1600113	JORDFEILAUT 3POL 13A C-KAR 30 mA 6kA 4mod IT/TT 230V
CV050685	1600112	JORDFEILAUT 3POL 10A C-KAR 30 mA 6kA 4mod IT/TT 230V

FDV OVERSPENNINGSVERN SP40-385VP-S, 2P OG 3P

GENERELT

Overspenningsvern, spesielt for lavspent strømforsyningsystem.
 Spesielt bygget for å kunne brukes i norske IT- og TT-nett uten distribuert jord i transformator-kretsen.
 Designet og testet for å tåle inntil 700V i 120 minutter.
 Type II + III / klasse C + D overspenningsvern, maks utladningsstrøm 40kA 8/20
 Pluggbart design for enkel utskifting av moduler
 Overspenningsvern for VT-teknologi, med veldig lavt klemnivå sammenlignet med MOV-teknologi
 Høy TOV-motstand, økt pålitelighet for områder med ustabil kraftnett
 Ingen følgestrøm og ingen lekkasjestrøm garanterer lang levetid
 Produsert ihht IEC EN 61643-11 og UL1449 4th.

FORVALTNING

Størrelse: 1 modul pr pol.

DRIFT

Renhold: Tørk forsiktig med tørr klut eller støvsuging. Unngå bruk av vann og andre vesker.

Energiforbruk: Mindre enn 1mA pr pol. Normalt ikke forbruk i det hele tatt (grunnet GDT-funksjonen).

Henvisninger: For tekniske data, se datablad.

VEDLIKEHOLD

Rutiner: Kontroller "flagg" jevnlig, og spesielt etter tordenvær. Har "flagg" skiftet farge til rødt, er modul ødelagt, og skal skiftes. Er signalkontakt tilkoblet eksternt signalanlegg, kontroller/sjekk for alarmer her.
 For ny modul, se reservedel:
 Koblinger bør ettertrekkes når andre vern ettertrekkes.

Levetid : Avhengig av antall overspenninger som vernet utsettes for, og styrken av dem. Opptil 20kA tåler vernet flere avledninger. Over 20kA kan det bli ødelagt etter en (Ihht In og I_{max}).

TILBEHØR

Løse vernmoduler er tilgjengelige.	VARE NR	EL NR
RESERVEPLUGG TYPE 2 385V M/GDT U/JFB FOR SP40-385VT (2P OG 3P)	CV057691	1600348

PRODUKT

PRODUKT BESKRIVELSE	VARE NR	EL NR
Overspenningsvern 2Pol T2 pluggbar 385V m/GDT m/relè u/jfb (SP40-385VT-2P-S)	CV057677	1600346
Overspenningsvern 3Pol T2 pluggbar 385V m/GDT m/relè u/jfb (SP40-385VT-3P-S)	CV057684	1600347