

FDV BLAD FOR CHINT NXB

GENERELT

Ant poler: 3p og 4p
Karakteristikk: C og D

Bryte-evne: : Icn=10kA / Ics=7,5kA

FORVALTNING

Chint NXB modulære automatsikringer er godkjent ihht IEC EN60947-2 og IEC EN60898-1 (Usakkyndig betjening).
125A størrelsen kun godkjent ihht. 60947-2. (Sakkyndig betjening).

Fysisk størrelse i mm (HxBxD):
3P: 81x81x78,5
4P: 81x108x78,5

Tiltrekningsmoment 3,5Nm.
Ved tilkobling av aluminium, skal godkjente overganger benyttes. Ikke godkjent for aluminium direkte inn på klemmer.

Ingen spesifikke krav til renhold. Unngå bruk av vann.

DRIFT

Renhold:

For ytterligere informasjon, kontakt Cenika AS

VEDLIKEHOLD

Henvisninger:

Bør termofotograferes hvert år, eventuelt ettertrekkes til riktig moment.

Rutiner:

Levetid:

Opp til og med 100A størrelse:
Elektrisk levetid 6000 koblinger
Mekanisk levetid 20000 koblinger

125A størrelse:
Elektrisk levetid 4000 koblinger
Mekanisk levetid 20000 koblinger

PRODUKT

Art.nr	Elnummer	Beskrivelse
CV057875	1600986	Automatsikring 3P 80A C-kar NXB-125G
CV057905	1600987	Automatsikring 3P 80A D-kar NXB-125G
CV057936	1600988	Automatsikring 4P 80A C-kar NXB-125G
CV057967	1600989	Automatsikring 4P 80A D-kar NXB-125G
CV057868	1600990	Automatsikring 3P 100A C-kar NXB-125G
CV057899	1600991	Automatsikring 3P 100A D-kar NXB-125G
CV057929	1600992	Automatsikring 4P 100A C-kar NXB-125G
CV057950	1600993	Automatsikring 4P 100A D-kar NXB-125G
CV059725	1600994	Automatsikring 3P 125A C-kar NXB-125G
CV059732	1600995	Automatsikring 3P 125A D-kar NXB-125G
CV059749	1600996	Automatsikring 4P 125A C-kar NXB-125G
CV059756	1600997	Automatsikring 4P 125A D-kar NXB-125G