

## FDV BLAD FOR CHINT NM8-125

GENERELT	Ant poler: 3p og 4p Karakteristikk: K	Bryte-evne: S-type: 50kA, H-type 100kA, R-type 150kA.
FORVALTNING	Chint effektbrytere er godkjent ihht IEC EN60947	Fysisk størrelse (bxhxd): 3P: 90x140x103 4P: 120x140x103
DRIFT	Renhold:	Ingen spesifikke krav til renhold. Unngå bruk av vann.
	Energiforbruk:	125serie: Maks 11W/pol. 250serie: Max 34,4W/pol
	Henvisninger:	For ytterligere informasjon, kontakt Cenika AS.
VEDLIKEHOLD	Rutiner	Ihht IEC 60947 er produktene å anse som vedlikeholdsfrie. Stål rammeklemmer: Ettetrekkes en gang pr år. Ved tilkobling med kabelsko og låseskive, samt ved bruk av al kabelklemmer er ikke ettersom nødvendig.
	Levetid	Elektrisk levetid 2000 koblinger Mekanisk levetid 2000 koblinger
TILBEHØR	DIN-MONTASJESETT NM8-125A-3P DIN-MONTASJESETT NM8-125A-4P KABELKLEMME CuAL NM8-125 3P 1X95 HÅNDTAK DIREKTEMONTERT NM8-125 HÅNDTAK DØRMONTERT NM8-125 NM8-125 MOTOR 220V AC/DC NM8-125 SHUNT RELEASE 220V AC NM8-125 UNDERSPENNINGSLØSER 220V AC HJELPE / ALARM KONTAKTSETT NM8 125-630 LANGT TERMINALDEKSEL NM8-125 3P 2 STK LANGT TERMINALDEKSEL NM8-125 4P 2 STK KORT TERMINALDEKSEL NM8-125 3P 2 STK KORT TERMINALDEKSEL NM8-125 4P 2 STK NM8 125 LÅS	CV003049 CV003056 CV005647 CV003896 CV003926 CV003957 CV003827 CV003858 CV003872 CV005586 CV005593 CV005609 CV005616 CV005500
PRODUKT	EFF.BRYTER NM8-125S-16A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-20A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-25A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-32A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-40A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-50A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-63A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-80A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-100A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-125A/3P EFF.BRYTER NM8-125S-16A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-20A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-25A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-32A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-40A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-50A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-63A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-80A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-100A/4P EFF.BRYTER NM8-125S-125A/4P	CV002080 CV002097 CV002103 CV002110 CV002127 CV002134 CV002141 CV002158 CV002165 CV002172 CV002332 CV002349 CV002356 CV002363 CV002370 CV002387 CV002394 CV002400 CV002417 CV002424