

## FDV BLAD FOR CHINT CHINT NA1 Luftbryter 4000/5000/6300A

### GENERELT

Chint vern vern er laget i halogenfritt materiale. Skal det tilkobles med aluminium, må det brukes overganger.  
 $I_{cu}=80/120kA$  v/400V og  $65/85kA$  v/690V,  $I_{cs}=65/100kA$  v/400V og  $65/75kA$  v/690V.  
 50/60Hz.  
 Poler: 3P, 4P.  
 Karakteristikk: Elektronisk vern  
 Norm: 60947-2

### FORVALTNING

Fysisk størrelse:  
 4000A 3P: 50x52x29cm (fixed type)  
 4000A 3P 55x52x40cm (drawer type)  
 4000A 4P 79x49x44cm (drawer type)  
 5000/6300A 3P 80x44x40cm (drawer type)  
 5000/6300A 4P 91x44x40cm (drawer type)

Vekt:  
 4000A 3P fixed type: 72kg.  
 4000A 3P drawer type: 132kg.  
 4000A 4P drawer type: 172kg.  
 5000/6300A 3P drawer type: 210kg.  
 5000/6300A 4P drawer type: 233kg

### DRIFT

Renhold:  
 Energiforbruk:  
 Henvisninger:

Ingen spesifikke krav til renhold. Unngå bruk av vann.

For ytterligere informasjon, kontakt Cenika AS

### VEDLIKEHOLD

Rutiner:

Funksjonstestes og kontrolleres mot varmegang ca en gang pr år.

Levetid:

Elektrisk levetid: 5000 koblinger.  
 Mekanisk levetid: 10000 koblinger.

### TILBEHØR

Auxiliary contact / signalkontakt  
 Locking-device / nøkkel-lås  
 Wire-cable mechanical interlock / wire mekanisk sammenkobling (mellom 2 stk NA1).  
 Connecting-rod type mechanical interlock / mekanisk sammenkobling med stag (mellom 2 stk NA1)

Shunt release / utslags rele  
 Closing electromagnet / innslags rele  
 Under voltage release / underspenningsrele  
 Motor-driven energy-storage mechanism / motordreven oppspenningsmekanisme.

### PRODUKT

CV003186	EFFEKTBRØYTER-NA1-6300/6300A-3P UTREKKBAR
CV003285	EFFEKTBRØYTER-NA1-6300/5000A-4P UTREKKBAR
CV003179	EFFEKTBRØYTER-NA1-6300/5000A-3P
CV003261	EFFEKTBRØYTER-NA1-4000/4000A-4P UTREKKBAR
CV003155	EFFEKTBRØYTER-NA1-4000/4000A-3P