

FDV BLAD FOR CHINT NB1-63/H

GENERELT

Ant poler: 2p

Bryte-evne: 10kA

FORVALTNING

Karakteristikk: B, C og D

Chint modulære automatsikringer er godkjent ihht IEC 60898 Maks 2 stk ledere av samme tverrsnitt og utførelse tillates under samme klemme.

Fysisk størrelse (bxhxd):

2P: 36x86x77

Maksimalt tverrsnitt:

Enkjernet 1x25mm², flertrådet 1x16mm², mangetrådet med endehylse 1x16mm².

Aluminium skal ikke benyttes direkte på klemmer.

Ved bruk av aluminium, må godkjente overganger benyttes.

Ved bruk av samleskinne anvend minimum kobbertverrsnitt 16mm²

Renhold:

Ingen spesifikke krav til renhold. Unngå bruk av vann. 1A

Energiforbruk:

til 32A: Maks 3,5W/pol

Henvisninger:

40A til 63A: Maks 5W/pol

DRIFT

Rutiner:

For ytterligere informasjon, kontakt Cenika AS

Levetid:

Ihht IEC 60898 er produktene å anse som

vedlikeholdsfrie

Elektrisk levetid 10000 koblinger

Mekanisk levetid 20000 koblinger

VEDLIKEHOLD

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

Alarmkontakt XF9J, 230V AC, 6A, best nr CV023351

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 2P 1m, best nr CV001892

Samleskinne 3P 1m, best nr CV001908

Samleskinne 4P 1m, 2P automat, best nr CV001915

Samleskinne 4P 1m, 4P automat, best nr CV001922

PRODUKT

| Artikkelnr. | EL-nr | Artikkel |
|-------------|---------|----------------------------|
| CV000444 | 1615404 | AUTOMAT 2P 6A C-KAR 10KA |
| CV000055 | 1615402 | AUTOMAT 2P 6A B-KAR 10KA |
| CV000918 | 1615410 | AUTOMAT 2P 63A D-KAR 10KA |
| CV000529 | 1615535 | AUTOMAT 2P 63A C-KAR 10KA |
| CV000130 | 1615508 | AUTOMAT 2P 63A B-KAR 10KA |
| CV000901 | 1615409 | AUTOMAT 2P 50A D-KAR 10KA |
| CV000512 | 1615534 | AUTOMAT 2P 50A C-KAR 10KA |
| CV000123 | 1615507 | AUTOMAT 2P 50A B-KAR 10KA |
| CV000437 | 1612401 | AUTOMAT 2P 4A C-KAR 10KA |
| CV000048 | | AUTOMAT 2P 4A B-KAR 10KA |
| CV000895 | 1615408 | AUTOMAT 2P 40A D-KAR 10KA |
| CV000505 | 1615533 | AUTOMAT 2P 40A C-KAR 10KA |
| CV000116 | 1615506 | AUTOMAT 2P 40A B-KAR 10KA |
| CV000031 | | AUTOMAT 2P 3A B-KAR 10KA |
| CV000888 | 1615558 | AUTOMAT 2P 32A D-KAR 10KA |
| CV000499 | 1615532 | AUTOMAT 2P 32A C-KAR 10KA |
| CV000109 | 1615505 | AUTOMAT 2P 32A B-KAR 10KA |
| CV000413 | 1612400 | AUTOMAT 2P 2A C-KAR 10KA |
| CV000024 | 1615401 | AUTOMAT 2P 2A B-KAR 10KA |
| CV000871 | 1615557 | AUTOMAT 2P 25A D-KAR 10KA |
| CV000482 | 1615531 | AUTOMAT 2P 25A C-KAR 10KA |
| CV000093 | 1615504 | AUTOMAT 2P 25A B-KAR 10KA |
| CV000864 | 1615556 | AUTOMAT 2P 20A D-KAR 10KA |
| CV000475 | 1615530 | AUTOMAT 2P 20A C-KAR 10KA |
| CV000086 | 1615503 | AUTOMAT 2P 20A B-KAR 10KA |
| CV000406 | | AUTOMAT 2P 1A C-KAR 10KA |
| CV000017 | | AUTOMAT 2P 1A B-KAR 10K |
| CV000857 | 1615555 | AUTOMAT 2P 16A D-KAR 10KA |
| CV000468 | 1615529 | AUTOMAT 2P 16A C-KAR 10KA |
| CV000079 | 1615502 | AUTOMAT 2P 16A B-KAR 10KA |
| CV0008075 | 1615528 | AUTOMAT 2P 13A C-KAR 10kA |
| CV009966 | 1615501 | AUTOMAT 2P 13A B-KAR 10 kA |
| CV000840 | 1615554 | AUTOMAT 2P 10A D-KAR 10KA |
| CV000451 | 1615527 | AUTOMAT 2P 10A C-KAR 10KA |
| CV000062 | 1615500 | AUTOMAT 2P 10A B-KAR 10KA |