

Modular Protective Devices

Fuse Link & Holder

Fuse Link LNT



| Rated Current In(A) | Type Designation | Article No. | Matched Base |
|---------------------|------------------|-------------|--------------|
|---------------------|------------------|-------------|--------------|

LNT00C Series

| | | | |
|-----|------------|----------|---------|
| 2 | LNT00CL2 | LNT00C01 | LNT00CB |
| 4 | LNT00CL4 | LNT00C02 | LNT00CB |
| 6 | LNT00CL6 | LNT00C03 | LNT00CB |
| 10 | LNT00CL10 | LNT00C04 | LNT00CB |
| 16 | LNT00CL16 | LNT00C05 | LNT00CB |
| 20 | LNT00CL20 | LNT00C06 | LNT00CB |
| 25 | LNT00CL25 | LNT00C07 | LNT00CB |
| 32 | LNT00CL32 | LNT00C08 | LNT00CB |
| 36 | LNT00CL36 | LNT00C09 | LNT00CB |
| 40 | LNT00CL40 | LNT00C10 | LNT00CB |
| 50 | LNT00CL50 | LNT00C11 | LNT00CB |
| 63 | LNT00CL63 | LNT00C12 | LNT00CB |
| 80 | LNT00CL80 | LNT00C13 | LNT00CB |
| 100 | LNT00CL100 | LNT00C14 | LNT00CB |

LNT00 Series

| | | | |
|-----|-----------|---------|---------|
| 4 | LNT00L4 | LNT0001 | LNT00CB |
| 6 | LNT00L6 | LNT0002 | LNT00CB |
| 10 | LNT00L10 | LNT0003 | LNT00CB |
| 16 | LNT00L16 | LNT0004 | LNT00CB |
| 20 | LNT00L20 | LNT0006 | LNT00CB |
| 25 | LNT00L25 | LNT0007 | LNT00CB |
| 32 | LNT00L32 | LNT0008 | LNT00CB |
| 36 | LNT00L36 | LNT0009 | LNT00CB |
| 40 | LNT00L40 | LNT0010 | LNT00CB |
| 50 | LNT00L50 | LNT0011 | LNT00CB |
| 63 | LNT00L63 | LNT0012 | LNT00CB |
| 80 | LNT00L80 | LNT0013 | LNT00CB |
| 100 | LNT00L100 | LNT0014 | LNT00CB |
| 125 | LNT00L125 | LNT0015 | LNT00CB |
| 160 | LNT00L160 | | LNT00CB |

LNT0 Series

| | | | |
|-----|----------|--------|-------|
| 6 | LNT0L6 | LNT001 | LNT0B |
| 10 | LNT0L10 | LNT002 | LNT0B |
| 16 | LNT0L16 | LNT003 | LNT0B |
| 20 | LNT0L20 | LNT004 | LNT0B |
| 25 | LNT0L25 | LNT005 | LNT0B |
| 32 | LNT0L32 | LNT006 | LNT0B |
| 35 | LNT0L35 | LNT007 | LNT0B |
| 40 | LNT0L40 | LNT008 | LNT0B |
| 50 | LNT0L50 | LNT009 | LNT0B |
| 63 | LNT0L63 | LNT010 | LNT0B |
| 80 | LNT0L80 | LNT011 | LNT0B |
| 100 | LNT0L100 | LNT012 | LNT0B |
| 125 | LNT0L125 | LNT013 | LNT0B |
| 160 | LNT0L160 | LNT014 | LNT0B |

LNT1 Series

| | | | |
|-----|----------|--------|-------|
| 25 | LNT1L25 | LNT101 | LNT1B |
| 32 | LNT1L32 | LNT102 | LNT1B |
| 40 | LNT1L40 | LNT103 | LNT1B |
| 50 | LNT1L50 | LNT104 | LNT1B |
| 63 | LNT1L63 | LNT105 | LNT1B |
| 80 | LNT1L80 | LNT106 | LNT1B |
| 100 | LNT1L100 | LNT107 | LNT1B |
| 125 | LNT1L125 | LNT108 | LNT1B |
| 160 | LNT1L160 | LNT109 | LNT1B |
| 200 | LNT1L200 | LNT110 | LNT1B |
| 250 | LNT1L250 | LNT111 | LNT1B |

Modular Protective Devices

Fuse Link & Holder

Fuse Link LNT



| Rated Current In(A) | Type Designation | Article Number | Matched Base |
|---------------------|------------------|----------------|--------------|
| LNT2 Series | | | |
| 125 | LNT2L125 | LNT201 | LNT2B |
| 200 | LNT2L200 | LNT202 | LNT2B |
| 224 | LNT2L224 | LNT203 | LNT2B |
| 250 | LNT2L250 | LNT204 | LNT2B |
| 315 | LNT2L315 | LNT205 | LNT2B |
| 355 | LNT2L355 | LNT206 | LNT2B |
| 400 | LNT2L400 | LNT207 | LNT2B |
| LNT3 Series | | | |
| 315 | LNT3L315 | LNT301 | LNT3B |
| 355 | LNT3L355 | LNT302 | LNT3B |
| 400 | LNT3L400 | LNT303 | LNT3B |
| 425 | LNT3L425 | LNT304 | LNT3B |
| 500 | LNT3L500 | LNT305 | LNT3B |
| 630 | LNT3L630 | LNT306 | LNT3B |
| LNT4 Series | | | |
| 630 | LNT4L630 | LNT401 | LNT4B |
| 800 | LNT4L800 | LNT402 | LNT4B |
| 1000 | LNT4L1000 | LNT403 | LNT4B |
| 1250 | LNT4L1200 | LNT404 | LNT4B |
| 1600 | LNT4L1600 | LNT405 | LNT4B |

Technical Data

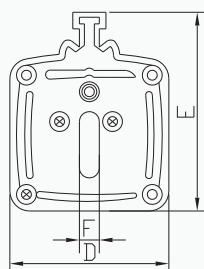
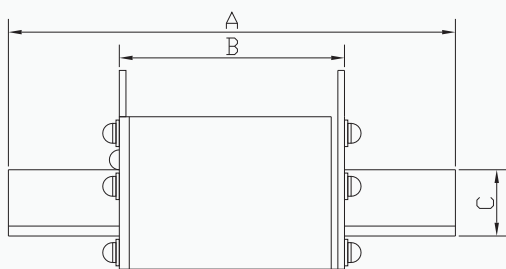
LNT Series Fuse Link

- LNT Series low voltage H.R.C.fuse features light in weight,small in size,low in power loss and high in breaking capacity.
- This product has been widely used in overload and short circuit protection of electric installation.
- This product conforms to IEC 60269 standards with all of the rating at the world advanced level.

Electrical

Design according to : IEC 60269
 Rated voltage : 690V
 Rated current : up to 1000A
 Rated frequency : AC 50Hz

Dimensions(mm)



| Type | Dimensions | | | | | |
|----------|------------|----|----|----|------|---|
| | A | B | C | D | E | F |
| LNL02-NT | 78.5 | 49 | 15 | 28 | 59 | 6 |
| LNL03-NT | 125 | 68 | 15 | 29 | 61.5 | 6 |
| LNL04-NT | 135 | 68 | 20 | 48 | 60 | 6 |
| LNL05-NT | 150 | 68 | 25 | 58 | 70 | 6 |
| LNL06-NT | 150 | 68 | 32 | 67 | 80 | 6 |
| LNL07-NT | 200 | 90 | 50 | 97 | 113 | 8 |