



LT056

NH00 pojistkový odpínač 3x160A na přípojnice rozteč 60mm, 95mm²

Technické vlastnosti

Elektrický proud

| | |
|--|-------|
| Jmenovitý proud | 160 A |
| Jmenovitý krátkodobý výdržný proud I _{ow} 1 s IEC 60947 | 5 kA |
| Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii B | 160 A |

Pojistka

| | |
|-------------------|------|
| Velikost pojistky | NH00 |
|-------------------|------|

Připojení

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Průřez flexibilního vodiče | 2.5 - 95 mm ² |
| Průřez plného vodiče | 2.5 - 95 mm ² |

Podmínky použití

| | |
|------------------|-------------|
| Provozní teplota | -25 - 55 °C |
|------------------|-------------|

Instalace, montáž

| | |
|----------------------------|----------------|
| Jmenovitý utahovací moment | 4,50 - 4,50 Nm |
|----------------------------|----------------|

Frekvence

| | |
|-----------|------------|
| Frekvence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Výkon

| | |
|--|------|
| Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu | 14 W |
|--|------|

Trvanlivost

| | |
|---|------|
| Mechanická životnost v cyklech | 1400 |
| Elektrická životnost v počtu cyklů | 200 |
| Životnost přístrojů (součet mech. a el. životnosti) IEC 60947-3 tab.4 | 1600 |

Napětí

| | |
|--|--------|
| Jmenovité izolační napětí | 1000 V |
| Jmenovité impulzní výdržné napětí U _{imp} | 8000 V |

Bezpečnost

| | |
|-----------------|------|
| Stupeň krytí IP | IP3X |
|-----------------|------|

Rozměry

| | |
|----------------------|--------|
| Výška | 206 mm |
| Šířka | 106 mm |
| Hloubka | 104 mm |
| Vzdálenost přípojníc | 60 mm |

Instalace, montáž

| | |
|--------|------------------|
| Montáž | System přípojníc |
|--------|------------------|

Udržitelnost

| | |
|----------------------------|-----|
| Neobsahuje halogeny | Ano |
| Bez REACh-SVHC | Ano |
| V souladu se směrnici RoHS | Ano |