



LF432G

Zekering CHT 14-32 A Ø 14 x 51 mm

Technische eigenschappen

Zekering

| | |
|--------------------|---------|
| Kenmerken zekering | gG |
| Zekeringsgrootte | 14 x 51 |

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|------|
| Nominale stroom | 32 A |
|-----------------|------|

Vermogen

| | |
|----------------------------------|--------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 3,50 W |
|----------------------------------|--------|

Belangrijkste elektrische eigenschappen

| | |
|---|--------|
| Nom. kortsluitafschakelvermogen I _{cn} volgens IEC 60898-1 | 120 kA |
|---|--------|

Spanning

| | |
|-------------------|-------------|
| Type voeding | AC |
| Nominale spanning | 500 - 500 V |

Uitvoering

| | |
|-------------------------|---|
| Afschakelkarakteristiek | C |
|-------------------------|---|

Duurzaamheid

| | |
|-----------------|----|
| Halogeenvrij | Ja |
| REACH-SVHC vrij | Ja |
| RoHS conform | Ja |