



LF301G

Zekering CHT 10- 1 A Ø 10,3 x 38 mm

Technische eigenschappen

Zekering

| | |
|--------------------|-----------|
| Kenmerken zekering | gG |
| Zekeringsgrootte | 10.3 x 38 |

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|-----|
| Nominale stroom | 1 A |
|-----------------|-----|

Vermogen

| | |
|----------------------------------|--------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 2,77 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 |