



LF320PV

Zekering PV Ø 10 x 38 mm 1000 V DC 20 A

Technische eigenschappen

Zekering

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

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|------|
| Nominale stroom | 20 A |
|-----------------|------|

Vermogen

| | |
|---|--------|
| Vermogensverlies bij nominale stroom I _n | 2,90 W |
|---|--------|

Belangrijkste elektrische eigenschappen

| | |
|--|-------|
| Nom. kortsluitafschakelvermogen I _{cn} volgens IEC 60898-1 | 30 kA |
|--|-------|

Spanning

| | |
|-------------------|---------------|
| Type voeding | DC |
| Nominale spanning | 1000 - 1000 V |