



Glaszekering Ø 6,3 x 32 mm F 1,6 A 250 V

L6332FK01-600

Belangrijkste elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------------------|---------|
| Type voedingsspanning | AC/DC |
| Nominale spanning (wisselstroom) | 0/250 V |

Zekering

| | |
|------------------|----------|
| Grootte zekering | 6,3 x 32 |
|------------------|----------|

Vermogen

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Vermogensverlies bij nominale stroom | 0,7 W |
|--------------------------------------|-------|

Aansluiting

| | |
|------------------|-------|
| Soort verbinding | draad |
|------------------|-------|

Normen

| | |
|-------------------------|----------------|
| Europese richtlijn WEEE | van toepassing |
|-------------------------|----------------|

Identificatie

| | |
|----------------------------------|---|
| Component van een productfamilie | L |
|----------------------------------|---|