



LF316PV

Cartouche fusible PV 10x38 mm 1000V DC 16A

Caractéristiques techniques

Fusible

| | |
|----------------------------|-----------|
| Caractéristique du fusible | gPV |
| Taille du fusible | 10.3 x 38 |

Courant électrique

| | |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 16 A |
|-------------------------|------|

Puissance

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 2,70 W |
|-----------------------------------|--------|

Principaux attributs électriques

| | |
|---|-------|
| Pouvoir de coupure nominal Icn AC selon IEC 60898-1 | 30 kA |
|---|-------|

Tension

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Type de tension d'alimentation | DC |
| Tension nominale | 1000 - 1000 V |

Architecture

| | |
|--------|---|
| Courbe | C |
|--------|---|