



LF310PV

Cartucho fusible PV 10 x 38 mm 1000V DC 10 A

Características técnicas

Fusible

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Características del fusible | gPV |
| AT_FuseSize | 10.3 x 38 |

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------|------|
| Corriente nominal asignada | 10 A |
|----------------------------|------|

Potencia

| | |
|--|--------|
| Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal | 2,58 W |
|--|--------|

Principales características eléctricas

| | |
|---|-------|
| Poder asignado de corte de servicio en cortocircuito I _{cn} AC conforme a IEC60898-1 | 30 kA |
|---|-------|

Tensión

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Tipo de alimentación de tensión | CC |
| Tensión nominal | 1000 - 1000 V |