



Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna CH-10 10x38mm  
gPV 20A 1000VDC

LF320PV

**Funkcje**

Z sygnalizatorem porażenia	nie
----------------------------	-----

**Charakterystyka elektryczna**

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I <sub>cn</sub>	30 kA
Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	0 / 1000 V
Typ napięcia zasilającego	DC

**Prąd**

Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	20 A
Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy graniczny I <sub>cu</sub> dla ETIM (PN-EN 60947-2)	30 kA

**Bezpiecznik**

Charakterystyka bezpiecznika	gPV
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	10.3 x 38

**Częstotliwość**

Częstotliwość (zakres do ETIM)	50 do 60 Hz
--------------------------------	-------------

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2,9 W
--	-------

**Norma**

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------