

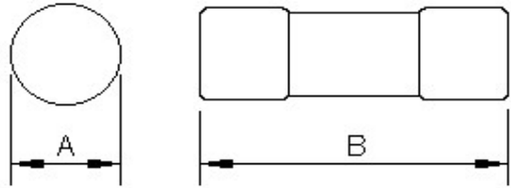
## FUSÍVEL 10X38 - 1000 VCC

	<p><b>Fusível</b> Classe de utilização: gPV (IEC 60269-6) Capacidade de Interrupção: 20 kA</p> <p><b>Seccionadora</b> Fixação rápida em trilho DIN 35 Com indicador luminoso de queima do fusível Abertura em vazio (sem carga).</p>
---	--

### FUSÍVEL - gPV

Tensão Nominal Vn (Vcc)	Corrente Nominal In (A)	Código	I <sup>2</sup> t (A <sup>2</sup> s)		Watt (W)	
			Pre arco	Total	0,8 In	In
1000	6	CP 10X38/6-1000	31	89	1,1	1,8
	8	CP 10X38/8-1000	3.1	31	1,1	1,9
	10	CP 10X38/10-1000	7.2	68	1,2	2,1
	12	CP 10X38/12-1000	16	136	1,4	2,6
	15	CP 10X38/15-1000	24	215	1,7	2,9
	20	CP 10X38/20-1000	38	392	2,0	3,1
	25	CP 10X38/25-1000	71	508	2,10	3,5

### DIMENSIONAL

A	B
10,3	38
	

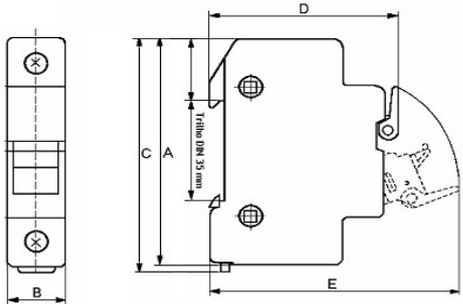
Dimensões em milímetros (mm)

## BASE SECCIONADORA - 1000 VCC

### BASE SECCIONADORA

Tensão Nominal Vn (VCCc)	Corrente Máx. Nominal (A)	Grau de Proteção	Fixação	Número de Pólo	Código <sup>1</sup>
1000	30	IP 20	Trilho DIN 35	1	RTI 18-32/1-1000

### DIMENSIONAL

A	78	
B	18	
C	81	
D	61	
E	80	

Obs.: ( <sup>1</sup> ) Abertura em vazio (sem carga).

Dimensões em milímetros (mm).