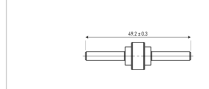


## BF P100 250/20



- Descargador para conseguir aislamiento
- Instalación exterior or interior
- ▸ Corriente de descarga : 100 kA
- > Conforme a la EN 62561-3





Características eléctricas		
Voltaje de resistencia DC	Uw DC	200 V
Voltaje de resistencia AC	Uw AC	140 V
Corriente serie	If	Si
Corriente de descarga máxima Capacidad máx. En onda 8/20µs 1 vez	lmax	100 kA
Corriente de rayo máximo por polo 1 impulso 10/350µs por polo	limp	50 kA
Clasificación según IEC 62561-3		N
Tensión inicio dinámico 1kV/µs	Ur limp	900 V
Características mecánicas		
Tecnología		Descargador de gas
Temperatura de funcionamiento y almacenamiento		-40°C / +90°C
Temperatura de funcionamiento y almacenamiento Cantidad de unidades por embalaje		-40°C / +90°C 20 units por cartón
Cantidad de unidades por embalaje		20 units por cartón
Cantidad de unidades por embalaje Dimensiones		20 units por cartón Ver esquema
Cantidad de unidades por embalaje Dimensiones Peso		20 units por cartón Ver esquema
Cantidad de unidades por embalaje Dimensiones Peso Normas		20 units por cartón Ver esquema 19.4 kg
Cantidad de unidades por embalaje Dimensiones Peso Normas Conformidad con las normas		20 units por cartón Ver esquema 19.4 kg EN 62561-3

