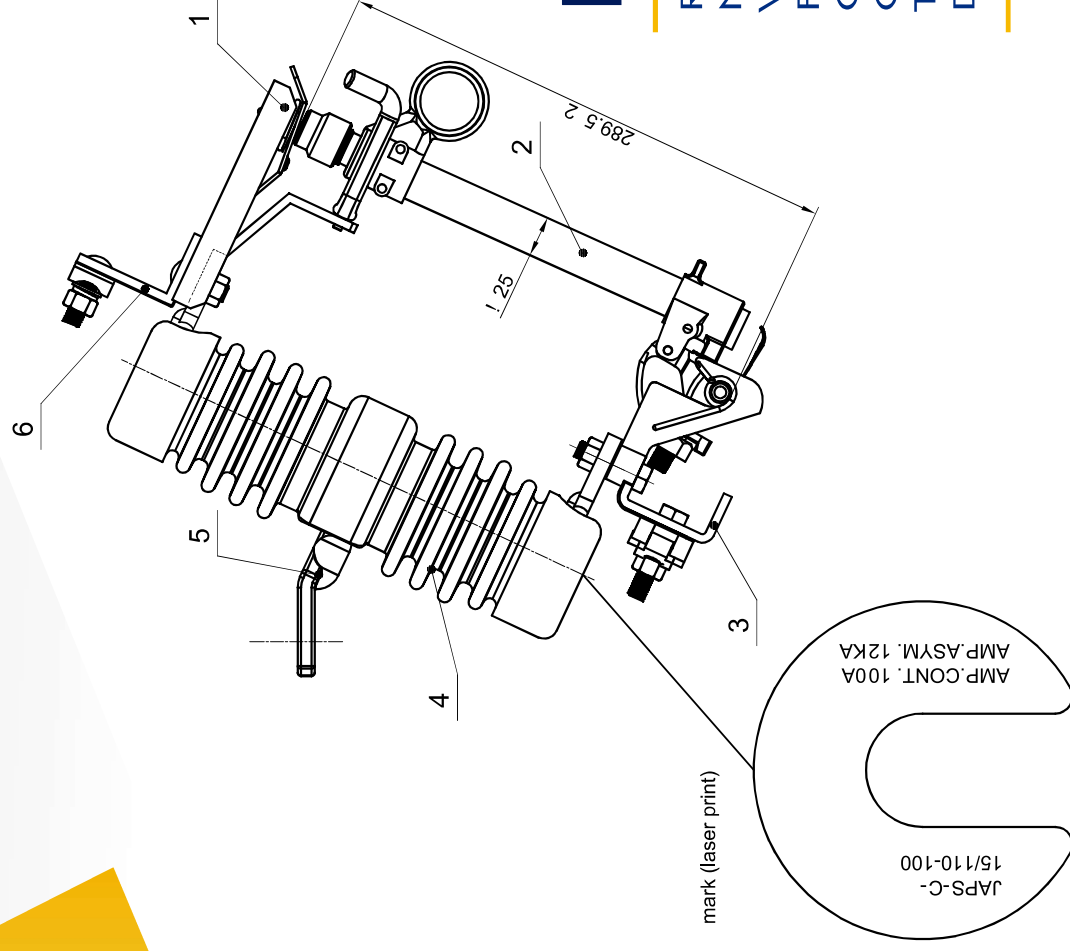




Suministro de
Materiales Eléctricos

Cortacircuito 15 KV



Porcelain cutout switch			
TYPE	JAPS-C-15/110-100	ASIM.	100
KV MAX	15	ASYM.	12KA
		AMPS. INTER.	



Parámetros Técnicos Principales:

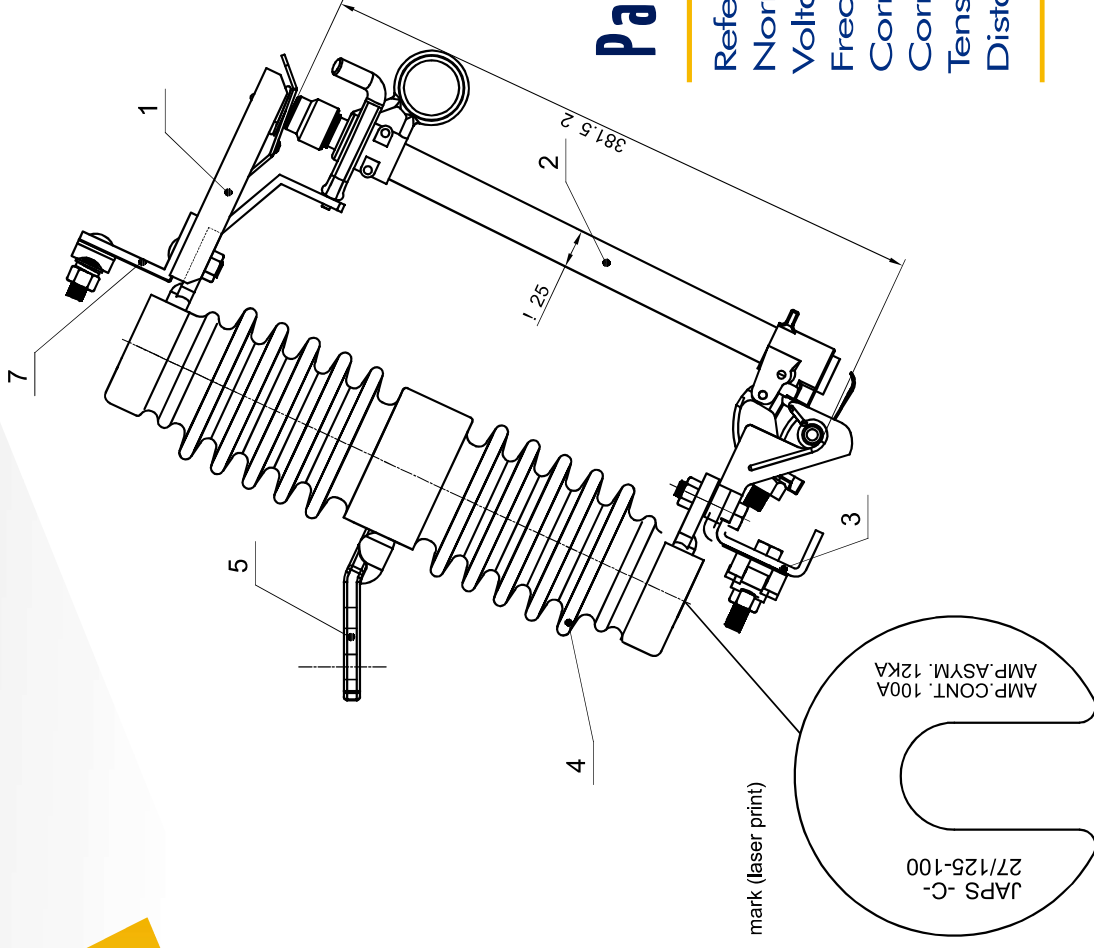
Referencia.....	JAPS 15/110-100
Norma.....	RETIE 20.16.1
Voltaje Nominal (Ur) KV.....	15
Frecuencia Nominal HZ.....	60
Corriente Nominal de Descarga (In) AMP.....	100
Corriente de Cortocircuito Asimétrica.....	12
Tension De Impulso pico (BIL) Kv.....	110
Distancia de Fuga T:.....	230

Cortacircuito 15 KV JAPS 15/110-100



Suministro de
Materiales Eléctricos

Cortacircuito 27 KV



Porcelain cutout switch	
TYPE	JAPS-C-27/125-100
KV/MAX	27
AMP. CONT. JAPS	100
AMP. ASYM. JAPS/INTERL	12KA



Parámetros Técnicos Principales:

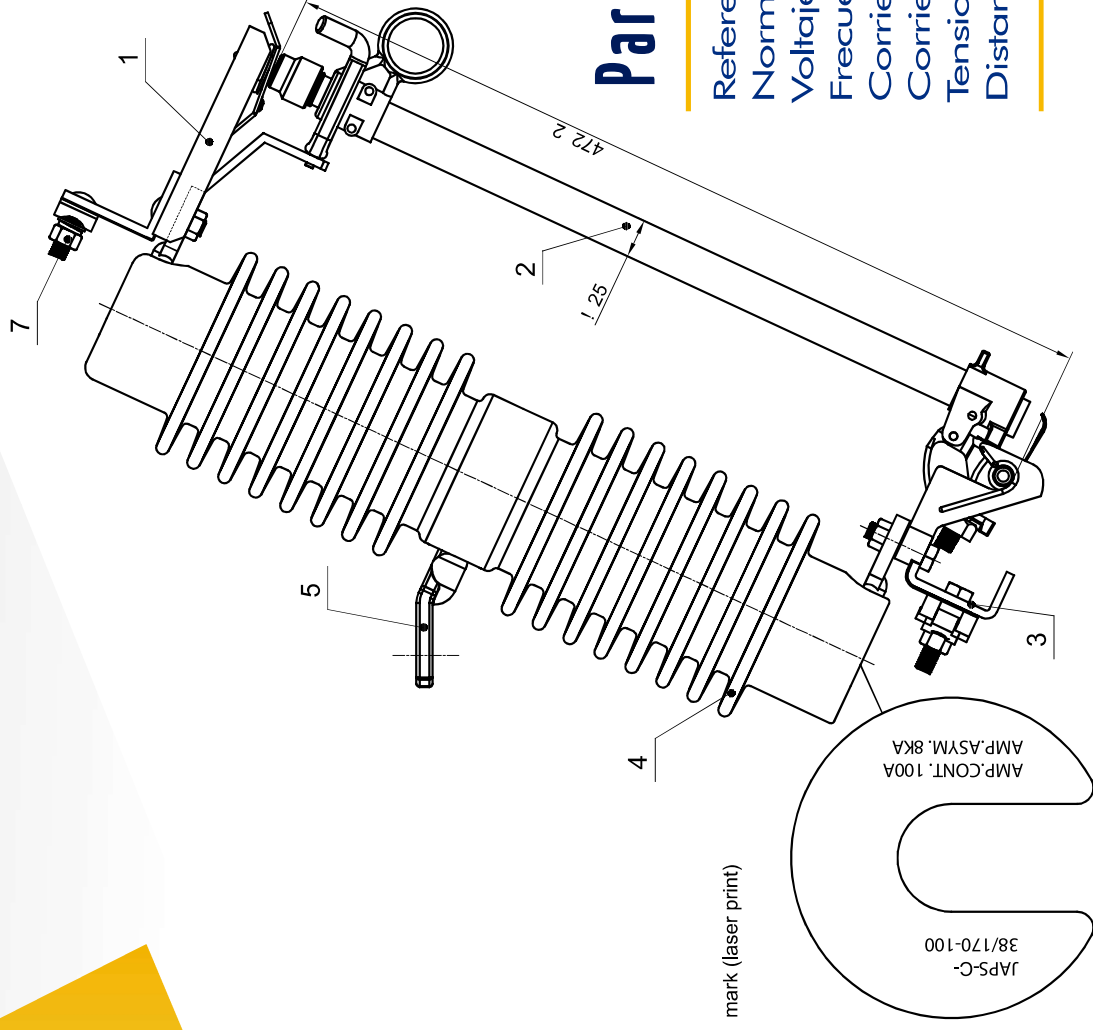
Referencia.....	JAPS 27/125-100
Norma.....	RETIE 20.16.1
Voltaje Nominal (Ur) KV.....	27
Frecuencia Nominal HZ.....	60
Corriente Nominal de Descarga (In) AMP.....	100
Corriente de Cortocircuito Asimétrica.....	12
Tension De Impulso pico (BIL) Kv.....	125
Distancia de Fuga T:	325

Cortacircuito 27 KV JAPS 27/125-100



Suministro de
Materiales Eléctricos

Cortacircuito 38 KV



Porcelain cutout switch			
TYPE	JAPS-C-38/170-100	WIND. COMB JAPS.	100
KV/MAX	38	ASIM. AMP. INTERL.	8KA
JAPS			



Parámetros Técnicos Principales:

Referencia.....	JAPS 38/170-100
Norma.....	RETIE 20.16.1
Voltaje Nominal (Ur) KV.....	38
Frecuencia Nominal HZ.....	60
Corriente Nominal de Descarga (In) AMP.....	100
Corriente de Cortocircuito Asimétrica.....	8
Tension De Impulso pico (BIL) Kv.....	170
Distancia de Fuga T.....	660

Cortacircuito 38 KV JAPS 38/170-100