

REGLETA LOZA

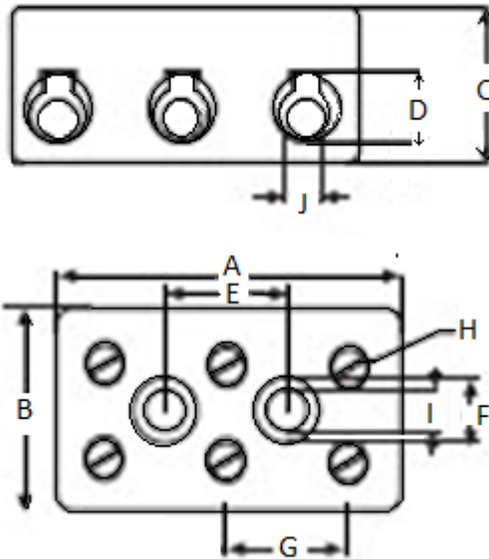


Composición Cuerpo aislante cerámico (KER 111 DIN 40685), sujeción a tornillo (acero CQ-15 cincado y rosca métrica.), bornes de latón cincado, tensión nominal 250v, temperatura máxima de utilización cuerpo aislante 900°C y de los contactos son 350°C.

Aplicaciones Diseñado para la conexión y derivación de cables en circuitos que exijan alto rendimiento térmico a saber; calefactores, hornos, iluminación etc.

Datos Técnicos

CODIGO	NOMBRE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
RGCX-L102	REG.LOZA 10 Amp 2 POLOS	22	18	14	5	-	7	13	5.2	4.5	3
RGCX-L153	REG.LOZA 15 Amp 3 POLOS	36	21	20	7	13	7	13	5.2	5	4
RGCX-L302	REG.LOZA 30 Amp 2 POLOS	31	27	22	10	-	8	17	6	5	6
RGCX-L303	REG.LOZA 30 Amp 3 POLOS	48	27	22	10	17	8	17	6	5	6





Disponibilidad: permanentemente.
