



>> TRANSFORMADORES

// LK180 - LK180F - LK220F



>> Diametro del electrodo 2-4 mm (LK 180/180F), 1,5-5 mm (LK 220), con asa para enroscar cable, sólida caja de lámina de acero. **NO necesita mantenimiento.**

DATOS TÉCNICOS	LK 180		LK 180 F		LK 220	
Tensión de alimentación, 50Hz	230V	400V	230V	400V	230V	400V
Fusible (lento)	16 A lento		16 A lento		16 A lento	
Max. energía	6 kVA	10 kVA	6 kVA	10 kVA	6 kVA	10,5 kVA
Serie de ajuste	60-130 A	90-180 A	60-130 A	90-180 A	50-135 A	60-220 A
Voltaje operativo	22 - 25 V	24 - 27 V	22 - 25 V	24 - 27 V	22 - 25 V	22 - 29 V
Voltaje circuito abierto	46 V	60 V	46 V	60 V	46 V	60 V
Serie de ajuste	7	7	7	7	8	2 x 8
Tasa de ciclo (20°C) 10%	----	180A	----	----	----	----
15%	----	150A	----	----	----	----
20%	130A	130A	----	180A	----	----
35%	----	----	130A	150A	135A	220A
50%	----	----	----	130A	----	----
60%	80A	----	80A	----	----	150A
100%	60A	----	60A	----	60A	60A
Sistema de protección	IP 22		IP 22		IP 22	
Clase de aislamiento	H (180°C)		H (180°C)		H (180°C)	
Tipo de templado	S		F		F	
Peso	32		33		45	
Dimensiones L x A x A (mm)	380 x 230 x 380		380 x 230 x 380		430 x 230 x 480	
Referencia	810.180.001		810.180.002		810.220.001	