

# Soldador Kaiser ARC-FLUX-120 INP

Tipo: inverter semiautomático  
Tipo de soldadura semiautomático (MIG/MAG)  
Corriente de soldadura: constante  
Tensión de entrada : 230 V  
Consumo de energía: 8 kW  
Tensión de circuito abierto: 50 V  
Mn. corriente de soldadura: 10A  
Mx. corriente de soldadura: 120A  
Ciclos de arranque: 60 %  
Min. diámetro del cable: 0,6 mm  
Mx. diámetro del cable: 1 mm  
Ubicación del carrete: interno  
Manguito (MIG/MAG): fijo  
Clase de protección (IP): 21  
Clase de aislamiento : H  
Cable de la linterna: 2 m  
Peso: 7 kg