

Soldador TITAN PM 300EAP

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

2 minutos. tensin de entrada: 160 V

Consumo de energia: 5,6 kW

Tensin de circuito abierto: 60V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 270 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick); digital display

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Estuche (bolsa) incluido

Peso: 2,5 kg