

CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	W000381565
Alimentazione trifase	230 / 400 V +/- 10%
Frequenza di rete	50 / 60 Hz
Assorbimento max a 400V	13 kW
Tensione a vuoto	70 V
Regolazione corrente	50 - 325 A
Rapporto di intermittenza a 40°C	325 A (35%) 250 A (60%) 190 A (100%)
Elettrodi saldabili	Ø 2,5 - 5,0 mm
Dimensioni	560 x 730 x 1080 mm
Peso	107 kg
Classe di isolamento	S
Grado di protezione	IP 21
Normative di riferimento	EN 60974-1 EN 60974-10