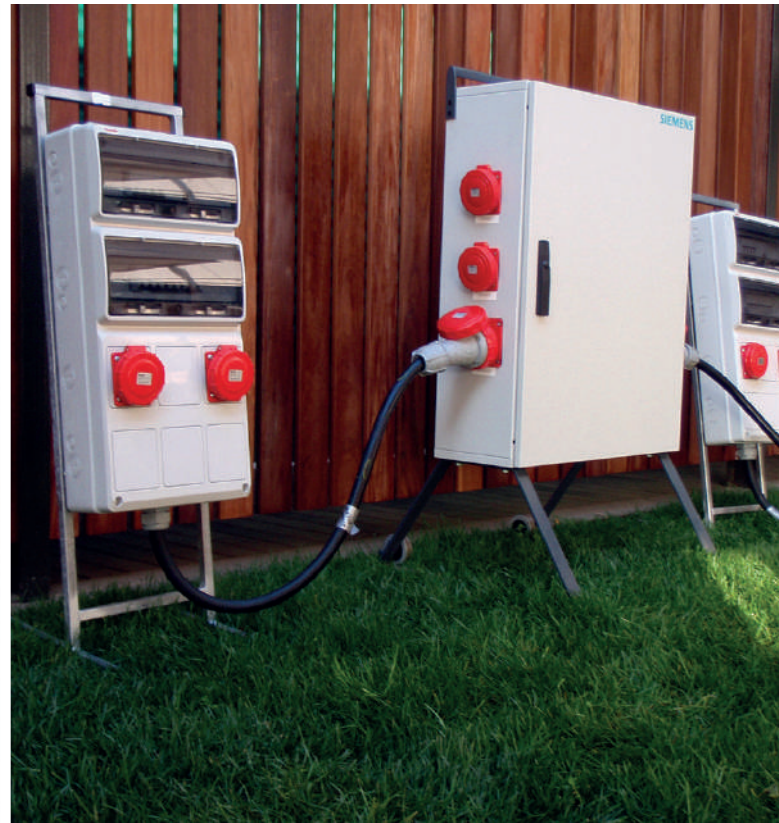


Asesoramiento y control del proceso de potencia eléctrica



75 KW - 400 V



Cuadro variador de frecuencia, con interruptor on-off y potenciómetro de regulación.
Ideal para arranque progresivo de motores y ajuste de revoluciones y potencia de motores.
Pantalla digital de fácil manejo.

Características técnicas

Amperaje máximo:	150 A	Inter. General Automático:	No
Potencia máxima:	75 kW	Paro de emergencia:	Si
Corriente de entrada:	400V 3F+N	Protección diferencial:	No
Índice de Protección:	IP55	Conexión de entrada:	A bornes
Cable de alimentación mín.:	50 mm ²	Conexión de salida:	A bornes
Potencia del motor:	75 kW / 100 HP		

Rango de salida

Potencia:	0-75 kW / 100 HP	Tensión:	Trifásico 380 ~ 480V
Amperaje:	0-150A	Frecuencia:	0,1 ~ 500Hz

Rango de entrada

Tensión:	Trifásico 380~480V (+10%, -15%)	Frecuencia	50 ~ 60Hz (±5%)
----------	---------------------------------	------------	-----------------

Dimensiones

Largo x Ancho x Alto:	860 x 500 x 1600 mm
-----------------------	---------------------

