

GAMA DE VIBRACIÓN

AFE MALETA

Convertidor eléctrico con carcasa plástica

Los convertidores eléctricos AFE tipo maleta destacan por su fiabilidad y versatilidad, permitiendo conectar varias agujas de alta frecuencia al mismo equipo.



+ Seguridad

Trabajan con baja tensión de seguridad de 42V, eliminando el riesgo de descargas eléctricas.



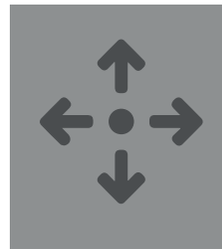
+ Fiabilidad

Interruptor de calidad superior que desconecta el equipo cuando se produce una sobrecorriente.



+ Carcasa protectora

Doble función: Protege al convertidor ante impactos y elementos externos, y es fácil de limpiar ante salpicaduras de hormigón.



+ Movilidad

Transporte más sencillo gracias a su carcasa tipo maleta.

➤ 5 metros de cable

➤ Entradas voltaje / frecuencia opcionales:

-Trifásicos : 230V 3~50Hz y 230V 3~60Hz

-Monofásicos : 230V 3~50Hz, 230V 3~60Hz y 110V 1~60Hz



Posibilidad de conexiones

MODELO	M38	M5	M6	M7	M8
AFE 1000M P	x1	x1	-	-	-
AFE 2000M P	x2	x2	x1	x1	x1
AFE 2000 P	x2	x2	x1	x1	x1

*Número de agujas M-AFP que se pueden conectar al mismo tiempo a cada modelo AFE.



Datos Técnicos

MODELO	Peso (kg)	Nº de salidas	Entrada		Salida	
			Potencia	Voltaje/Frecuencia	Potencia	Voltaje/Frecuencia
AFE 1000M P	20	1	1,3 KW 6A	230V 1 ~ 50Hz	1,0 KVA 13A	42V 3 ~ 200Hz
AFE 2000M P	29	2	2,0 KW 9A	230V 1 ~ 50Hz	1,6 KVA 23A	42V 3 ~ 200Hz
AFE 2000 P	29	2	2,8 KW 4A	400V 3 ~ 50Hz	1,6 KVA 23A	42V 3 ~ 200Hz