

IKA

designed for scientists



Midi MR 1 digital

/// Hoja de Datos

Potente agitador magnético sin función de calefacción.

- Cantidad a agitar (H₂O) hasta 50 litros
- Carcasa de acero inoxidable plana y estable
- Motor a prueba de bloqueo
- Velocidad ajustable sin escalonamiento
- Indicador LED de la velocidad
- Temporizador de 0 a 56 min con conexión permanente

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas



IKAworlwide



IKAworlwide /// #lookattheblue



@IKAworlwide



designed for scientists

- Interfaces USB y RS 232 integradas





designed for scientists

Información Técnica

Número de puestos de agitación	1
Max. cantidad a agitar (H ₂ O) [l]	50
Potencia del suministro del motor [W]	19
Rango de velocidad [rpm]	0 - 1000
Longitud max. varilla magnética [mm]	80
Autocalentamiento de la placa (RT:22°C/duración:1h) [K]	+28
Material de la superficie de la placa	Acero inoxidable 1.4301
Dimensiones de la superficie de la placa [mm]	350 x 350
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	360 x 110 x 430
Peso [kg]	10.7
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40
Humedad relativa permitida [%]	80
Clase de protección de acuerdo al DIN EN 60529	IP 21
Interfaz de RS 232	sí
Interfaz de USB	sí
Voltaje [V]	230
Frecuencia [Hz]	50/60
Consumo de energía [W]	80
Fusible	2x T4A 250V