

# IKA

designed for scientists



## Mini MR standard

/// Hoja de Datos

El perfeccionamiento del agitador magnético.

new: Máx. cantidad agitada 1 l

new: Rango de velocidad más amplio de 0 - 2.500 min<sup>-1</sup>

- Superficie de emplazamiento blanca adecuada para observar las reacciones con cambio de color



designed for scientists

### Información Técnica

Número de puestos de agitación	1
Max. cantidad a agitar (H <sub>2</sub> O) [l]	1
Potencia del suministro del motor [W]	2
Dirección de rotación del motor	derecha
Control de velocidad	Botón giratorio
Rango de velocidad [rpm]	0 - 2500
Longitud de la barra de agitación [mm]	20 - 40
Material de la superficie de la placa	poliester
Dimensiones de la superficie de la placa [mm]	115 x 115
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	115 x 37 x 129
Peso [kg]	0.22
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40
Humedad relativa permitida [%]	80
Clase de protección de acuerdo al DIN EN 60529	IP 42
Voltaje [V]	100 - 240
Frecuencia [Hz]	50/60
Consumo de energía [W]	3
Voltaje DC [V=]	12
Consumo de energía [mA]	300