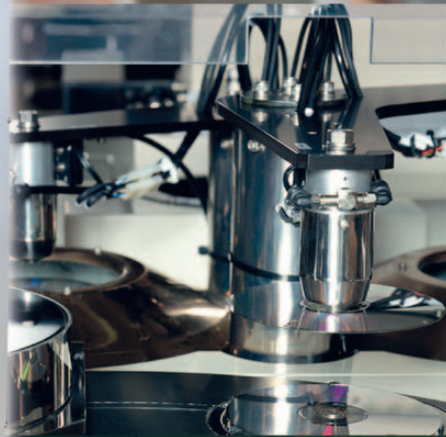


# fuhrmeister



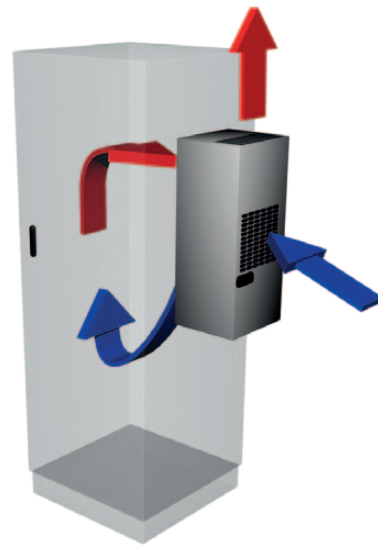
R e f r i g a d o r e s  
Serie RAM adosado

Los equipos de refrigeración de la serie RAM son aptos para todas las exigencias industriales habituales gracias a su robusta estructura, sus dos circuitos separados entre sí (IP54/IP34) y un amplio espectro de potencia refrigeradora de entre 320 W y 5500 W. Llevan integrado de serie un regulador electrónico de temperatura con bucle de contacto para puertas y contacto de alarma sin potencial. Los equipos a partir de 1000 W de potencia frigorífica disponen de un disipador integrado de agua de condensación. Todos los equipos están también disponibles con cubiertas de acero inoxidable.



- LED Easy-Control
- Rápido montaje con junta de espuma
- Disipador de agua de condensación de serie a partir de 1000 W de potencia frigorífica
- Chasis/cubierta Long-Life de Aluzinc
- Pintura personalizada opcional

Serie RAM	Ta	Potencia frigorífica útil	Voltaje	Dimensiones
modelo	hasta °C	W (L35-L35)	V, Hz	AxHxP (mm)
R5KLMFUH03021LT <sup>1)</sup>	55	320	230, 1~, 50/60	280 x 500 x 180
R5KLMFUH05021LM <sup>1)</sup>	55	520	230, 1~, 50/60	280 x 595 x 170
R5KLMFUH05042LT <sup>1)</sup>	55	520	400/440/460, 2~, 50/60	280 x 595 x 220
R5KLMFUH08021LT <sup>1)</sup>	55	830	230, 1~, 50/60	280 x 630 x 270
R5KLMFUH08042LT <sup>1)</sup>	55	830	400/440/460, 2~, 50/60	280 x 630 x 270
R5KLMFUH10021LM <sup>3)</sup>	55	1020	230, 1~, 50/60	400 x 950 x 195
R5KLMFUH10042LM <sup>3)</sup>	55	1020	400/440/460, 2~, 50/60	400 x 950 x 195
R5KLMFUH15021LT <sup>3)</sup>	55	1420	230, 1~, 50/60	400 x 950 x 237
R5KLMFUH15042LT <sup>2), 3)</sup>	55	1420	400/440/460, 2~, 50/60	400 x 1050 x 237
R5KLMFUH20021LT <sup>3)</sup>	55	1960	230, 1~, 50/60	400 x 950 x 237
R5KLMFUH20042LT <sup>2), 3)</sup>	55	1960	400/440/460, 2~, 50/60	400 x 1050 x 237
R5KLMFUH30021LT	55	2800	230, 1~, 50	500 x 1100 x 345
R5KLMFUH30043LT	55	2800	400/460, 3~, 50/60	500 x 1100 x 345
R5KLMFUH40043LT	55	4000	400/460, 3~, 50/60	500 x 1100 x 345
R5KLMFUH60043LT	55	5500	400/460, 3~, 50/60	550 x 1400 x 400



<sup>1)</sup> disponible opcionalmente con disipador de agua de condensación integrado  
<sup>2)</sup> también disponible opcionalmente para 400/440 V, 3~, 50/60 Hz  
<sup>3)</sup> también disponible como semiemprotable, profundidad de instalación 100 mm interna

