



Calor natural allí dónde hace falta

NUEVAS RESISTENCIAS CALEFACTORAS RITTAL TopTherm

La formación de agua de condensación es un peligro para la electrónica de mando tanto cuando se encuentra ubicada en el exterior, como también en el interior.

Las diferentes potencias en resistencias calefactoras que ofrece Rittal, garantizan que la potencia calefactora sea siempre la correcta.

FRIEDHELM LOH GROUP

www.rittal.es/productomes



NUEVAS RESISTENCIAS CALEFACTORAS RITTAL TopTherm

Rapidez de montaje:

- Se monta con fijación a presión sobre carriles soporte 35 mm EN 50022 o con fijación atornillada sobre placa de montaje.



Suministro:

- Unidad completa a punto de conexión.
- Diseño óptimo y alto rendimiento energético.
- Amplia gama de potencias de 10 a 800 W de potencia.
- Capacidad de aumentar la potencia calefactora en los modelos con ventilación integrada.
- Para conseguir una distribución más uniforme del calor, se usan varias resistencias de menor potencia distribuidas en toda la geometría de la instalación.



Rittal Disprel, S.A.
Mas Baiona, 40 - Polígono Industrial Can Roqueta
08202 Sabadell (Barcelona)
Tel.: 937 001 300 - Fax: 937 001 301
E-mail: info@rittal.es - www.rittal.es

FRIEDHELM LOH GROUP

