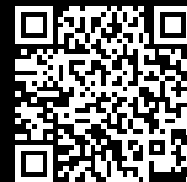


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3213.360 Deflector

Estado: 15/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

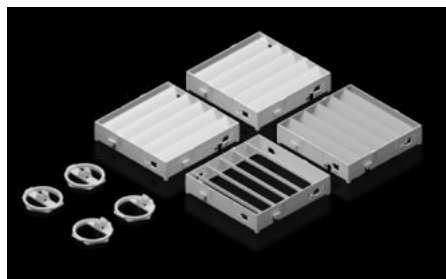
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3213.360 - Deflector

Óptima conducción del aire frío para evitar la formación de focos de calor. Especialmente adecuado en caso de elevada densidad de componentes eléctricos instalados en el armario.



Características

Referencia	SK 3213.360
Descripción producto	Para montaje en refrigeradores murales, para una adecuada conducción del aire frío hacia la parte inferior. Adecuado especialmente en caso de elevada densidad de componentes eléctricos instalados en la parte inferior.
Ventajas	Adaptación individualizada de la dirección de salida del aire Sencillo montaje sin herramientas Rápido equipamiento posterior (sin taladrar) Escasa prof. de montaje
Material	ABS Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	RAL 7035
Adecuado para	Refrigerador mural Blue e+
Observación referente a la referencia	No adecuado para refrigeradores murales Blue e+ para exteriores
Adecuados para referencia	3184.xx0 / 3484.xx0 3186.93x / 3486.93x 3186.630 / 3486.630 3187.93x / 3487.93x 3187.630 / 3487.630

Características

Dimensiones	Anchura: 330 mm Altura: 330 mm Profundidad: 30 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,6 kg
Peso bruto	0,64 kg
Código arancelario	39269097
ETIM 9	EC011604
ETIM 8	EC011604
ECLASS 8.0	22410601
Descripción producto	SK Deflector, para SK 3184.xx0/3484.xx0, 3186.93x/3486.93x, 3186.630/3486.630, 3187.93x/3487.93x, 3187.630/3487.630