

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 2543.235

Rejilla de ventilación

Estado: 19/10/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 2543.235 - Rejilla de ventilación

Para una ventilación por convección. Fácil montaje posterior mediante 4 tornillos.

Características

Referencia	SK 2543.235
Descripción producto	Para una ventilación por convección. Fácil montaje posterior mediante 4 tornillos.
Material	Chapa de acero
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Dimensiones	Anchura: 330 mm Altura: 110 mm Profundidad: 8 mm
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso/UE	1,772 kg
Peso neto	1.568
Peso bruto	1.842
PCF/PU (cradle-to-gate)	6,8 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Código arancelario	73269098
EAN	4028177165274
ETIM 8	EC000331
ETIM 7.0	EC000331
ECLASS 8.0	27189272

Aprobaciones

Certificados

EAC