

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.160

Juego de guiado del aire

Estado: 26/03/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.160 - Juego de guiado del aire para LCP Hybrid

El juego de conducción de aire conduce el caudal de aire sin grandes pérdidas de presión a los intercambiadores de calor del LCP Hybrid.

Características

Referencia	SK 3311.160
Descripción producto	El juego de conducción de aire está compuesto por dos chapas de montaje a presión, que se montan en la parte trasera, arriba y abajo, del marco de montaje de 19". Las chapas tienen la función de conducir el caudal de aire del equipamiento TI, instalado en la parte superior e inferior del marco de montaje de 19", sin grandes pérdidas de presión en el intercambiador de calor del LCP Hybrid. Las chapas de conducción del aire se montan entre los elementos de profundidad del marco de montaje de 19" y pueden montarse en un armario de 600 mm y 800 mm de ancho.
Material	Chapa de acero
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Dimensiones	Anchura: 529 mm Altura: 110 mm
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	2.2 kg
Peso bruto	2.32 kg
Código arancelario	73269098
ETIM 9	EC000331
ETIM 8	EC000331
ECLASS 8.0	27180712
Descripción producto	SK LCP Hybrid Juego de guiado de aire