

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3355.720

Evaporador electrónico del agua de condensación

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3355.720 - Evaporador electrónico del agua de condensación para refrigeradores para montaje en el techo Blue e+

El evaporador del agua de condensación evapora la condensación generada y la transfiere al aire ambiental a través de la salida de aire del refrigerador.



Características

Referencia	SK 3355.720
Descripción producto	El evaporador del agua de condensación puede montarse sin herramientas en la parte inferior del refrigerador para montaje en el techo Blue e+ y no es visible desde el exterior. El agua de condensación generada es evaporada y transferida al aire ambiental a través de la salida de aire del refrigerador.
Material	Plástico
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Evaporador electrónico del agua de condensación Tornillos de seguridad para transporte Paso para conectores
Evaporation performance	100 ml/h
Observación	La alimentación de tensión se realiza a través del refrigerador
Adecuados para referencia	3185.730 / 3485.730
Dimensiones	Anchura: 89 mm Altura: 121 mm Profundidad: 158 mm
Campo de temperatura de servicio	5 °C...60 °C

Características

Tensión de servicio	380 V (c.c.)
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,4 kg
Peso bruto	0,5 kg
Código arancelario	84189910
ETIM 9	EC002009
ETIM 8	EC002009
ECLASS 8.0	27180715
Descripción producto	SK Electrical condensate evaporation, for 3185.730/3485.730, plastic, WHD: 89 x 121x 158 mm