

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3342.024

Ventilador modular para 482,6 mm (19")

Estado: 13/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3342.024 - Ventilador modular para 482,6 mm (19")

Caudal de aire 320 - 480 m³/h

Ventiladores modulares para montaje directo en el nivel de 19". El montaje permite una circulación permanente del aire en el armario, evitando la formación de focos de calor.

Características

Referencia	SK 3342.024
Descripción producto	Ventiladores modulares para montaje directo en el nivel de 19". El montaje permite una circulación permanente del aire en el armario, evitando la formación de focos de calor.
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Unidad cableada a punto de conexión Incl. regleta de bornes y material de fijación
Caudal de aire (soplado libre)	480 m ³ /h
Observación referente a la referencia	Plazo de entrega bajo demanda
Tensión de servicio	24 V (c.c.)
Intensidad máx.	Para c.c.: 0,74 A
Fusible previo	Automático/fusible: 6 A
Dimensiones	Anchura: 482,6 mm Altura: 44 mm Profundidad: 200 mm
Distancia entre ejes de ventiladores	105 mm
Nº ventiladores	3
Nivel de ruido	Para c.c.: 51 dB(A)
Campo de temperatura de servicio	-10 °C...55 °C
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	1,75 kg

Características

Peso bruto	1,86 kg
Código arancelario	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Descripción producto	SK VENTILADOR MODULAR 24V C.C

Aprobaciones

Aprobaciones	UR + C-UR (recognized) VDE
Explicaciones	Declaración de conformidad
