

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3145.000

Turbina para 482,6 mm (19")

Estado: 22/05/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3145.000 - Turbina para 482,6 mm (19") Caudal de aire 320 m³/h

Ventilador de presión de 2 alturas de rack con un caudal de hasta 320 m³/h. La baja generación de ruido de 52 dB permite su utilización también en entornos de oficinas.

Características

| | |
|---------------------------------------|---|
| Referencia | SK 3145.000 |
| Descripción producto | En comparación con otros ventiladores, las turbinas de aire comprimido para montaje directo en el nivel de 19" se caracterizan por un amplio y uniforme flujo de aire con escasa generación de ruido. |
| Color | RAL 9005 |
| Unidad de envase | Unidad cableada a punto de conexión Estera filtrante |
| Velocidad | 2,245 rpm |
| Tensión de servicio | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Potencia nominal Pel | A 50 Hz: 37 W A 60 Hz: 46 W |
| Intensidad máx. | A 50 Hz: 0,32 A |
| Dimensiones | Anchura: 482,6 mm Altura: 88 mm Profundidad: 158 mm |
| Nivel de ruido | A 50 Hz: 52 dB(A) A 60 Hz: 62 dB(A) |
| Diferencia de presión estática máxima | 65 - 70 Pa |
| Campo de temperatura de servicio | -10 °C...55 °C |
| Circuito interior a 50 Hz | 320 m ³ /h |
| Circuito interior a 60 Hz | 330 m ³ /h |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |

Características

| | |
|----------------------|--|
| Peso neto | 2.3 kg |
| Peso bruto | 2.388 kg |
| Código arancelario | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Descripción producto | SK VENTILADOR 19" 110V SK VENTILADOR AIRE COMPRIMIDO 19", 2UA, 230V 50/60HZ |

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad