Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SK 7980.100 Lüftererweiterungssatz

Stand: 09.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SK 7980.100 - Lüftererweiterungssatz

Zum Nachrüsten verschiedener Lüftereinheiten oder zur Ergänzung des Lüfterblechs.

Eigenschaften

| Artikel-Nr. | SK 7980.100 |
|-------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Zum Einsatz als Einzellüfter und zum Nachrüsten verschiedener Lüftereinheiten oder zur Ergänzung des Lüfterblechs. |
| Lieferumfang | Lüfter |
| | Anschlusskabel (0,61 m) |
| | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Luftleistung freiblasend (mit | Bei 50 Hz: 108 m³/h |
| Vliesfilter) | Bei 60 Hz: 120 m³/h |
| Bemessungsbetriebsspannung | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Nennleistung Pel | Bei 50 Hz: 14 W |
| | Bei 60 Hz: 12 W |
| Abmessung | Breite: 119 mm |
| | Höhe: 119 mm |
| | Tiefe: 25 mm |
| Betriebstemperaturbereich | -20 °C70 °C |
| Schalldruckpegel | Bei 50 Hz: 34 dB(A) |
| | Bei 60 Hz: 34 dB(A) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0.43 |
| Bruttogewicht | 0.486 |
| Zolltarifnummer | 84145915 |
| EAN | 4028177187313 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| | |

© Rittal 2025

Ausschreibungstext

Lüftererweiterungssatz für EL

Bemessungsbetriebsspannung: 230 V; Nennleistung: 14/12 W bei 50/60 Hz;

Luftleistung (freiblasend): 108/120 m3/h, 50/60

Hz; Temperaturbereich: -20°C bis +70°C

Abmessungen (B x H x T): 119 mm x 119 mm x 25 mm

© Rittal 2025 3