

RFC DUAL-FAN - Lüfter

2730239

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2730239>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Lüftermodul für Remote Field Controller RFC 430 ETH-IB / RFC 450 ETH-IB

Ihre Vorteile

- Spannungsversorgung über RFC4xx
- Wartungsfreier Betrieb
- Leichte Montage
- Optimaler Wärmeaustausch für RFC 4xx-Controller

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 2730239 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | DN |
| Produktschlüssel | DRAABZ |
| GTIN | 4017918818746 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 171,3 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 170,4 g |
| Zolltarifnummer | 84145915 |
| Ursprungsland | DE |

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Hinweis zur Anwendung | Nur für den industriellen Einsatz |
|-----------------------|-----------------------------------|

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|--------|
| Produkttyp | Lüfter |
|------------|--------|

Elektrische Eigenschaften

| | |
|--|-------|
| Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung | 4,8 W |
|--|-------|

Versorgung

| | |
|-----------------------|-------------|
| Versorgungsspannung | 24 V DC |
| Stromaufnahme typisch | typ. 200 mA |

Maße

| | |
|-----------------------|---|
| Breite | 85 mm |
| Höhe | 25 mm |
| Tiefe | 126 mm |
| Hinweis zu Maßangaben | Höhenangabe bezieht sich auf unmontierten Zustand |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | 0 °C ... 55 °C |
|-------------------------------|----------------|

RFC DUAL-FAN - Lüfter

2730239

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2730239>



Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2730239>



cULus Recognized
Zulassungs-ID: E140324

RFC DUAL-FAN - Lüfter

2730239

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2730239>



Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27242292 |
| ECLASS-15.0 | 27242292 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002584 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 32151600 |
|-------------|----------|

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja |
| Ausnahmeregelungen soweit bekannt | 6(c) |

China RoHS

| | |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--------------------------------------|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1) |
| SCIP | cc35fbc2-c234-412b-9f17-8ee0dce88b8a |

EF3.1 Klimawandel

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,723 kg CO2e |
|---------|---------------|