

SI-M1B-GL - Einbaurahmen

1407593

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407593>



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.

Einbaurahmen für zwei Frontplatten/Steckdosen, Kunststoffrahmen: schwarz, Kunststoffdeckel: grau, Schließung mit 3 mm Doppelbart und beigepacktem Drehknopf.



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------------|
| Artikelnummer | 1407593 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | D1 - Steckverbinder |
| Produktschlüssel | AF7EAX |
| GTIN | 4046356776059 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 197,7 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 197,7 g |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Ursprungsland | DE |

Technische Daten

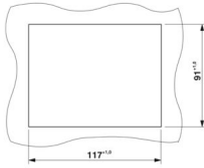
Hinweise

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Hinweis zur Anwendung | mit beige packtem Drehknopf |
|-----------------------|-----------------------------|

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|--------------|
| Produkttyp | Einbaurahmen |
|------------|--------------|

Maße

| | |
|--------------|--|
| Maßzeichnung |  |
| Breite | 131 mm |
| Tiefe | 34,5 mm |
| Länge | 127 mm |

Einbaumaß

| | |
|--------------------------|--------|
| Breite Montageausschnitt | 117 mm |
| Länge Montageausschnitt | 91 mm |

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|-----|
| Material Gehäuse | PBT |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

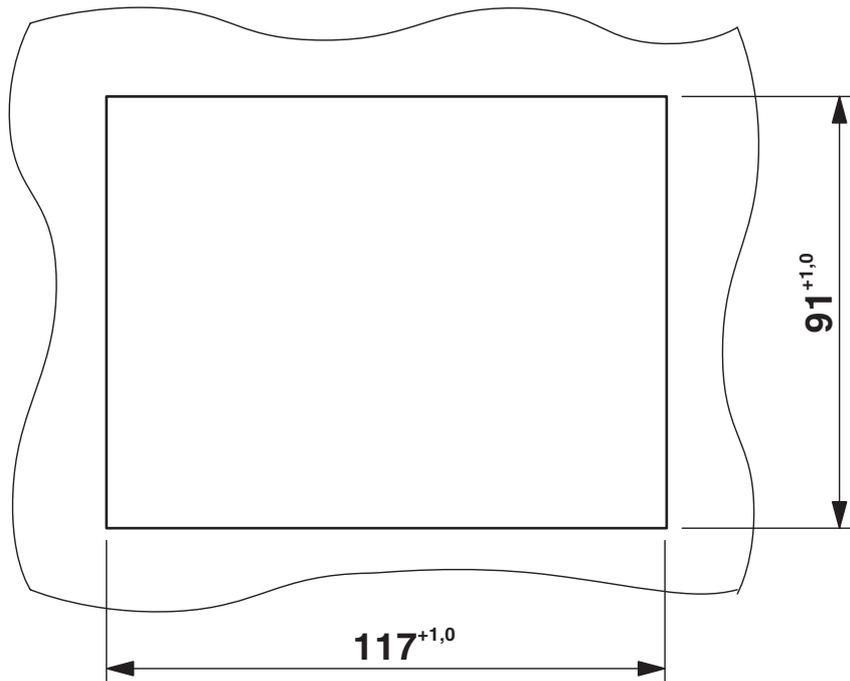
| | |
|--|------------------|
| Schutzart | IP65 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -30 °C ... 70 °C |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -30 °C ... 80 °C |

Montage

| | |
|----------------|--|
| Montagehinweis | Geeignet für Wandstärken 1 mm ... 5 mm |
|----------------|--|

Zeichnungen

Maßzeichnung



Montageausschnitt

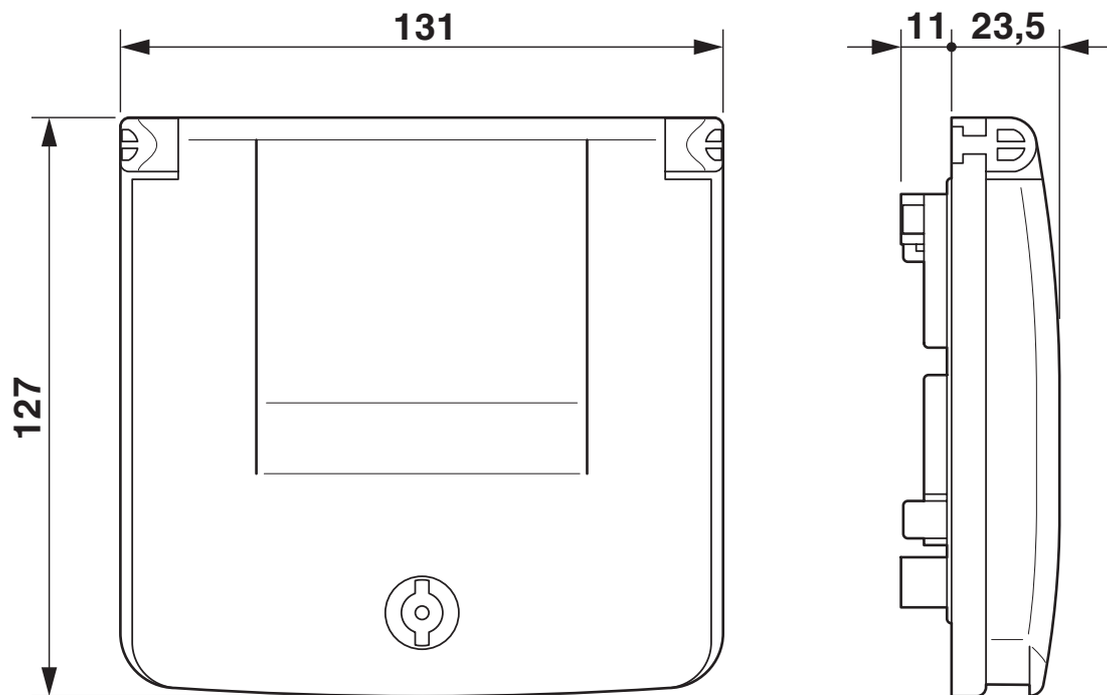
SI-M1B-GL - Einbaurahmen

1407593

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407593>



Maßzeichnung



Maßzeichnung

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407593>



cUL Recognized
Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized
Zulassungs-ID: E255026



EAC
Zulassungs-ID: RU C-DE.A*30.B.01102

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27182806 |
| ECLASS-15.0 | 27182806 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000456 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|------------------------------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja, Keine Ausnahmeregelungen |
|--|------------------------------|

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |
|---|--|

EF3.0 Klimawandel

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 4,731 kg CO2e |
|---------|---------------|