

Einbaurahmen - SI-M1B - 1404494

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Einbaurahmen für zwei Frontplatten/Steckdosen, Kunststoffrahmen: schwarz, Kunststoffdeckel: transparent, Schließung mit 3 mm Doppelbart und beige packtem Drehknopf.



RoHS

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---|
| Verpackungseinheit | 1 STK |
| GTIN |  4 046356 698375 |
| GTIN | 4046356698375 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 194,000 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 194,000 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Herkunftsland | Deutschland |
| Verkaufsschlüssel | D1 - Steckverbinder |

Technische Daten

Maße

| | |
|--------------------------|--------|
| Breite | 131 mm |
| Länge | 127 mm |
| Länge Montageausschnitt | 91 mm |
| Breite Montageausschnitt | 117 mm |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -30 °C ... 70 °C |
|-------------------------------|------------------|

Allgemein

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Hinweis | mit beige packtem Drehknopf |
| Ausführung | für 2 Frontplatten |
| Farbe | transparent |
| Material Gehäuse | PBT |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |

Einbaurahmen - SI-M1B - 1404494

Technische Daten

Allgemein

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

Normen und Bestimmungen

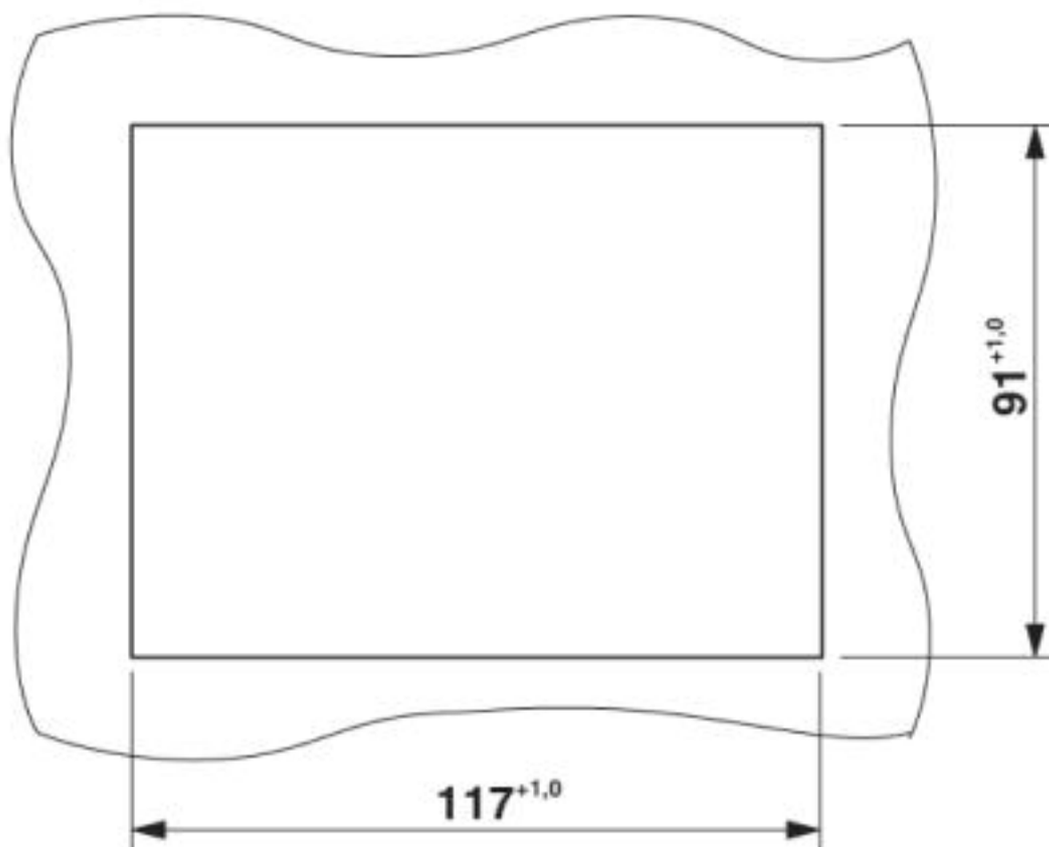
| | |
|--------------------------------|----|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| | Lead 7439-92-1 |
| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre |
| | Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads" |

Zeichnungen

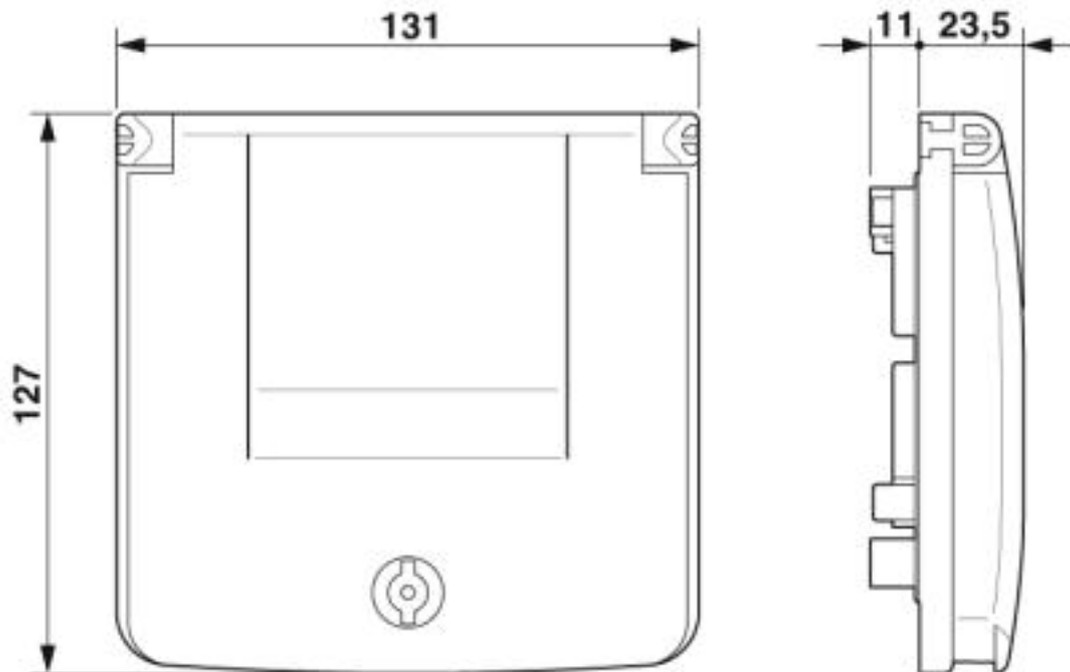
Maßzeichnung



Montageausschnitt

Einbaurahmen - SI-M1B - 1404494

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27141200 |
| eCl@ss 4.1 | 27141200 |
| eCl@ss 5.0 | 27144000 |
| eCl@ss 5.1 | 27144000 |
| eCl@ss 6.0 | 27144000 |
| eCl@ss 7.0 | 27144001 |
| eCl@ss 8.0 | 27144001 |
| eCl@ss 9.0 | 27189217 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC000441 |
| ETIM 4.0 | EC002625 |
| ETIM 5.0 | EC002625 |
| ETIM 6.0 | EC000456 |
| ETIM 7.0 | EC000456 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211808 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121408 |

Einbaurahmen - SI-M1B - 1404494

Klassifikationen

UNSPSC

| | |
|--------------|----------|
| UNSPSC 11 | 39121408 |
| UNSPSC 12.01 | 39121408 |
| UNSPSC 13.2 | 39121408 |
| UNSPSC 18.0 | 39121302 |
| UNSPSC 19.0 | 39121302 |
| UNSPSC 20.0 | 39121302 |
| UNSPSC 21.0 | 39121302 |

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

| | | | |
|---------------|--|---|---------|
| UL Recognized | | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | E255026 |
|---------------|--|---|---------|

| | | | |
|----------------|--|---|---------|
| cUL Recognized | | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | E255026 |
|----------------|--|---|---------|

| | | | |
|-----|--|--|--------------------------|
| EAC | | | RU C- DE.A*30.B.01102 |
|-----|--|--|--------------------------|

| | | | |
|------------------|--|--|--|
| cULus Recognized | | | |
|------------------|--|--|--|

Zubehör

Zubehör

Datenfrontplatte

Einbaurahmen - SI-M1B - 1404494

Zubehör

Frontplatte - VS-SI-FP-2RJ-MOD - 1656631



Datenfrontplatte, Kunststoff mit Schirmblech, für 2x RJ mit modularem System (Keystone)

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2DSUB9 - 1656563



Datenfrontplatte, Kunststoff, für 2x DSUB 9; zur Montage von DSUB-Einsätzen ist eventuell der Artikel 1656961 erforderlich

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-DSUB9-DSUB15 - 1656576



Datenfrontplatte, Kunststoff, für 1x D-SUB 9 und 1x D-SUB 15, zur Montage von D-SUB-Einsätzen ist eventuell der Artikel 1656961 erforderlich

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-DSUB9-DSUB25 - 1656589



Datenfrontplatte, Kunststoff, für 1x D-SUB 9 und 1x D-SUB 25, zur Montage von D-SUB-Einsätzen ist eventuell der Artikel 1656961 erforderlich

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2DSUB15 - 1656592



Datenfrontplatte, Kunststoff, für 2x DSUB 15, zur Montage von DSUB-Einsätzen ist eventuell der Artikel 1656961 erforderlich

Einbaurahmen - SI-M1B - 1404494

Zubehör

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-DSUB15-DSUB25 - 1656602



Datenfrontplatte, Kunststoff, für 1x D-SUB 15 und 1x D-SUB 25, zur Montage von D-SUB-Einsätzen ist eventuell der Artikel 1656961 erforderlich

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2DSUB25 - 1656615



Datenfrontplatte, Kunststoff, für 2x D-SUB 25, zur Montage von D-SUB-Einsätzen ist eventuell der Artikel 1656961 erforderlich

Frontplatte - VS-SI-FP-BP - 1656657



Frontplatte, Schutzart: IP20, Material: PBT, Farbe: grau

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2F - 1658532



Datenfrontplatte, Kunststoff, mit 2 Freenet-Steckplätzen
