

# SI-FP-R1A-U1A - Datenfrontplatte



1404499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>

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.



Datenfrontplatte mit Kontakteinsätzen, Kunststoff mit Schirmblech, 1 × USB (Buchse/Buchse) Bauform A; 1 × RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)

## Kaufmännische Daten

|  |                     |
|--|---------------------|
| Artikelnummer                            | 1404499             |
| Verpackungseinheit                       | 1 Stück             |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück             |
| Verkaufsschlüssel                        | D1 - Steckverbinder |
| Produktschlüssel                         | AF7EDX              |
| GTIN                                     | 4046356698412       |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 66,7 g              |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 53,1 g              |
| Zolltarifnummer                          | 85366990            |
| Ursprungsland                            | CZ                  |

# SI-FP-R1A-U1A - Datenfrontplatte



1404499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>

## Technische Daten

### Hinweise

|                |                                      |
|----------------|--------------------------------------|
| Montagehinweis | Zugentlastung USB innen: Kabelbinder |
|----------------|--------------------------------------|

### Artikeleigenschaften

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Produkttyp             | Datenfrontplatte |
| Anzahl der Steckplätze | 2                |
| Geschirmt              | ja               |

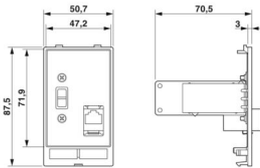
### Elektrische Eigenschaften

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Bemessungsspannung (III/3) | max. 42,4 V DC (RJ45, USB A, UL-Rating) |
|                            | max. 30 V AC (RJ45, USB A, UL-Rating)   |
|                            | 48 V AC/DC (USB A)                      |
| Bemessungsstrom            | 1,5 A (USB A)                           |
|                            | 175 mA (RJ45)                           |
| Übertragungsrate           | max. 5 GBit/s (USB-A 3.0)               |

### Anschlussdaten

|                  |              |
|------------------|--------------|
| Anzugsdrehmoment | 0,8 ... 1 Nm |
|------------------|--------------|

### Maße

|              |  |
|--------------|--|
| Maßzeichnung |  |
| Breite       | 50,7 mm  |
| Höhe         | 87,5 mm  |
| Tiefe        | 60 mm  |

### Materialangaben

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Material Datenfrontplatte | PBT (Datenfrontplatte) |
|---------------------------|------------------------|

### Steckverbinder

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Ausführung des Kontakteinsatzes | mit 1x RJ45 Buchse/Buchse, Verriegelung der Steckplätze Snap-in      |
|                                 | mit 1x USB A 3.0 Buchse/Buchse, Verriegelung der Steckplätze Snap-in |

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

|           |      |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

# SI-FP-R1A-U1A - Datenfrontplatte



1404499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>

Umgebungstemperatur (Betrieb)

-10 °C ... 60 °C

## Montage

Montagehinweis

passend für alle Einbaurahmen

# SI-FP-R1A-U1A - Datenfrontplatte

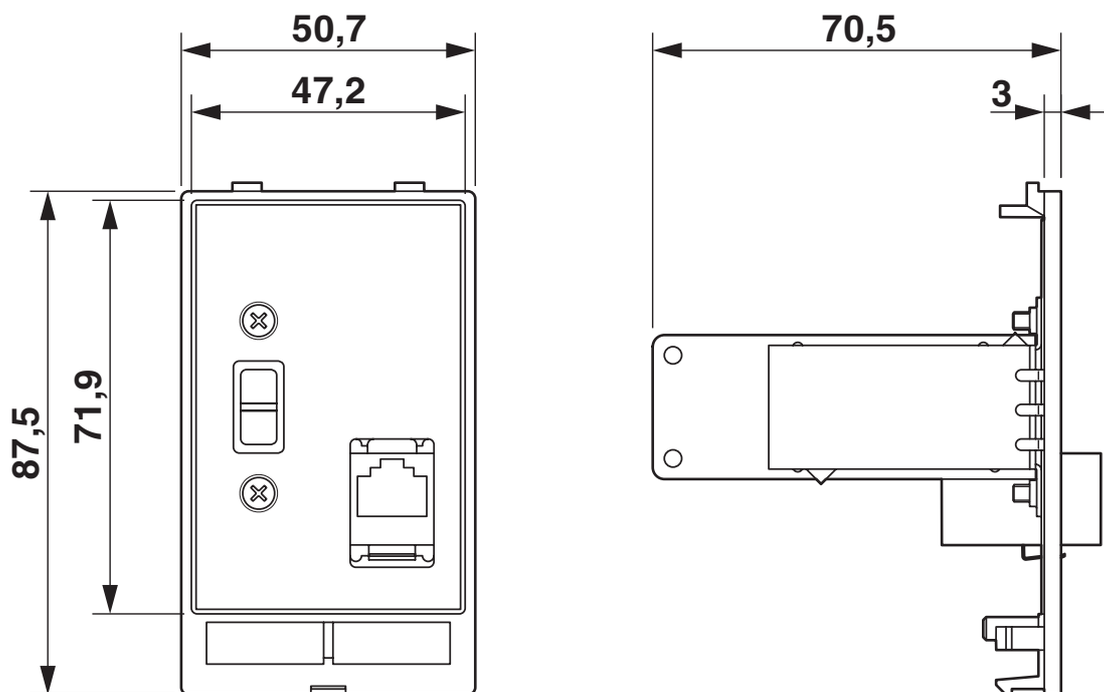
1404499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

# SI-FP-R1A-U1A - Datenfrontplatte



1404499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>

## Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>



**cUL Recognized**  
Zulassungs-ID: E238705



**UL Recognized**  
Zulassungs-ID: E238705



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

1404499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>

## Klassifikationen

### ECLASS

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

### ETIM

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

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121300 |
|-------------|----------|

1404499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1404499>

## 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 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)