

# SI-FP-R1A-U1A/0,7 - Piastra dati frontale



1404512

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404512>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Piastra dati frontale con inserti portacontatti, plastica con lamiera schermante, 1×USB (femmina/femmina/cavo da 0,7 m) esecuzione A; 1×RJ45, 8 poli in metallo, CAT5e (femmina/femmina)

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 1404512       |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi       |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi       |
| Codice vendita                      | AF7EDX        |
| Codice prodotto                     | AF7EDX        |
| GTIN                                | 4046356698528 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 76 g          |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 76,4 g        |
| Numero tariffa doganale             | 85366990      |
| Paese di origine                    | DE            |

1404512

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404512>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| Tipo di prodotto  | Piastra dati frontale |
| Numero degli slot | 2                     |

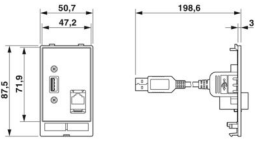
### Caratteristiche elettriche

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Corrente nominale        | 1 A (USB A)<br>max. 175 mA (RJ45, D-SUB 9, UL-Rating) |
| Velocità di trasmissione | 100 MBit/s (RJ45)                                     |

### Dati di collegamento

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Coppia di serraggio | 0,8 ... 1 Nm |
|---------------------|--------------|

### Dimensioni

|                 |  |
|-----------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza       | 29,7 mm  |
| Altezza         | 29,7 mm  |
| Profondità      | 20 mm  |

### Indicazioni materiale

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Materiale Piastra dati frontale | PBT (Piastra dati frontale) |
|---------------------------------|-----------------------------|

### Connettori

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Esecuzione dell'inserto contatti | con 1x RJ45 Femmina/femmina, bloccaggio dei punti di connessione Snap-in<br>con 1x USB A 2.0 Femmina/femmina con cavo 0,7 m, bloccaggio dei punti di connessione Snap-in |
|----------------------------------|--|

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Condizioni ambientali            |                  |
| Grado di protezione              | IP20             |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -10 °C ... 60 °C |

### Montaggio

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Nota per il montaggio | per tutti i telai da incasso |
|-----------------------|------------------------------|

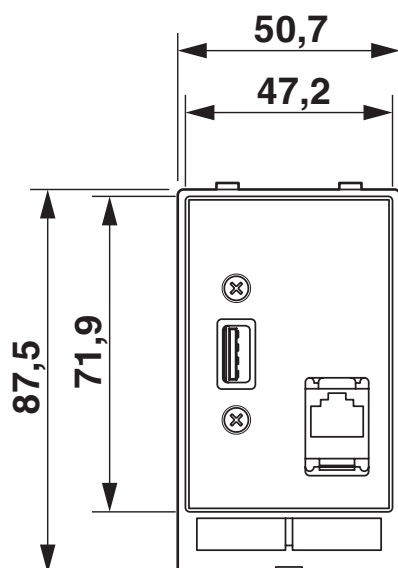
# SI-FP-R1A-U1A/0,7 - Piastra dati frontale

1404512

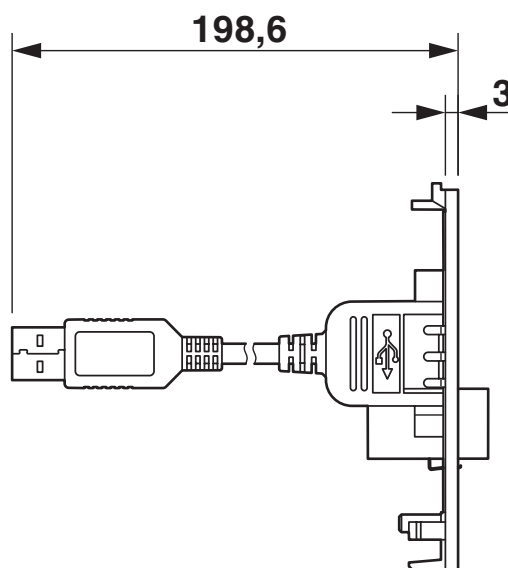
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404512>

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



# SI-FP-R1A-U1A/0,7 - Piastra dati frontale



1404512

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404512>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404512>



**EAC**

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

1404512

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404512>

## Classifiche

### ECLASS

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

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000456 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

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

1404512

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1404512>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|   |                    |
|---|--------------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì, Nessuna deroga |
|---|--------------------|

### China RoHS

|  |   |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E  |
|  | Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite |

### EU REACH SVHC

|   |   |
|---|---|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1% |
|---|---|

### EF3.1 Cambiamento climatico

|         |               |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 8,092 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)