

HCS-T MICRO C C C C 7035 - Custodie per l'elettronica



2203124

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203124>

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.



Custodia portatile T-Micro grigio chiaro, composta da due semigusci con viti, frontale piano, chiuso

I vantaggi

- Ideale per dispositivi portatili
- Facile integrazione di display LCD e tastiere a membrana
- Forma ergonomica della custodia, diritta o sagomata
- Montaggio rapido grazie al design modulare

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 2203124 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ACFABA |
| Codice prodotto | ACFABA |
| GTIN | 4055626376820 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 99,4 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 99,4 g |
| Numero tariffa doganale | 84879090 |
| Paese di origine | DE |

HCS-T MICRO C C C C 7035 - Custodie per l'elettronica

2203124

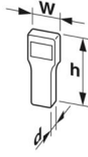
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203124>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Tipo di prodotto | Custodia completa |
| Tipo di custodia | Custodia handheld |
| Serie di custodie | HCS |
| Esecuzione | diritto |
| Apertura di ventilazione disponibile | no |
| Scomparto batterie | no |

Dimensioni

| | |
|-----------------|---|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 48 mm |
| Altezza | 150 mm |
| Profondità | 28 mm |

Design del circuito stampato

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Spessore circuito stampato | 1,4 mm ... 1,8 mm |
|----------------------------|-------------------|

Indicazioni materiale

| | |
|--|--------------------------|
| Colore (Custodia) | grigio chiaro (RAL 7035) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
| CTI secondo IEC 60112 | $400 \leq CTI < 600$ |
| Materiale isolante | II |
| Materiale custodia | ABS |
| Finitura superficiale | non trattato |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Prova al filo incandescente

| | |
|------------------------|---|
| Specifica di prova | DIN EN 60695-2-11 (VDE 0471-2-11):2014-11 |
| Temperatura | 850 °C |
| Durata di applicazione | 30 s |

Resistenza al calore / prova di pressione della sfera

| | |
|--------------------|---|
| Specifica di prova | DIN EN 60695-10-2 (VDE 0471-10-2):2016-01 |
| Temperatura | 80 °C |
| Durata di prova | 1 h |
| Forza | 20 |

Grado di protezione (codice IP)

HCS-T MICRO C C C C 7035 - Custodie per l'elettronica



2203124

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203124>

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Specifica di prova | DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2014-09 |
|--------------------|-----------------------------------|

Condizioni ambientali

| | |
|---|---|
| Codice IP max. da raggiungere | IP54 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 80 °C (in base alla potenza dissipata) |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | -40 °C ... 55 °C |
| Temperatura ambiente (montaggio) | -5 °C ... 80 °C |
| Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio) | 95 % |

Indicazioni relative al circuito stampato

| | |
|--|-------------------|
| Numero degli alloggiamenti dei circuiti stampati | 2 |
| Spessore circuito stampato | 1,4 mm ... 1,8 mm |

Informazioni sull'imballaggio

| | |
|------------|----------------------------|
| Confezione | Confezionamento in cartone |
|------------|----------------------------|

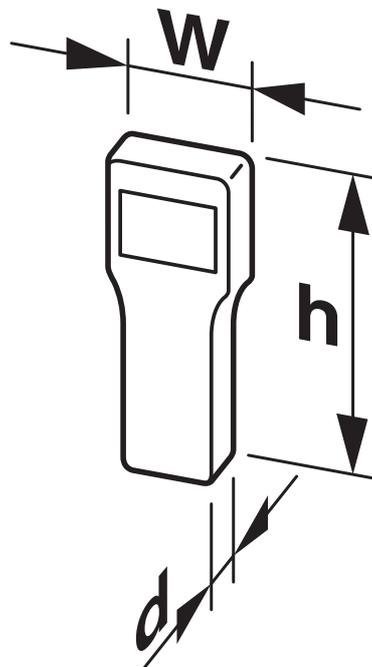
HCS-T MICRO C C C C 7035 - Custodie per l'elettronica

2203124

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203124>

Disegni

Disegno quotato



Rappresentazione schematica - per ulteriori dettagli vedere il disegno della linea di prodotti nel Download Center

HCS-T MICRO C C C C 7035 - Custodie per l'elettronica



2203124

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203124>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27190102

ETIM

ETIM 9.0

EC001031

UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

HCS-T MICRO C C C C 7035 - Custodie per l'elettronica



2203124

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203124>

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%

Phoenix Contact 2025 © - 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