

# HCS-C MINI-P W-GLUE - Colla

2203743

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203743>



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.

Adesivo a trasferimento per vetro display



## 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                     | 2203743       |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi       |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi       |
| Codice vendita                      | ACFACZ        |
| Codice prodotto                     | ACFACZ        |
| GTIN                                | 4055626485492 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 4,1 g         |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 4,1 g         |
| Numero tariffa doganale             | 39269097      |
| Paese di origine                    | DE            |

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| Tipo di prodotto  | Materiale di montaggio |
| Tipo di custodia  | Custodia handheld      |
| Serie di custodie | HCS                    |

### Dimensioni

|            |         |
|------------|---------|
| Larghezza  | 70,3 mm |
| Profondità | 0,2 mm  |
| Lunghezza  | 42,7 mm |

### 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  |

# HCS-C MINI-P W-GLUE - Colla



2203743

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203743>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190605 |
| ECLASS-15.0 | 27190605 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002779 |
|----------|----------|

### UNSPSC

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

# HCS-C MINI-P W-GLUE - Colla



2203743

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203743>

## 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 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)