

DCS 7 M C O C 1 7035 - Custodie per l'elettronica



2203183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203183>

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 display 7" grigio chiaro, finestra centrale, frontale piano, composta da due semigusci, quattro coperture frontali con viti

I vantaggi

- Custodia display per unità di comando mobili e fisse
- Integrazione di display TFT e tastiere a membrana
- Grado di protezione fino a IP54
- Plastica ABS resiliente
- Classe di combustibilità V0 a norma UL 94

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 2203183 |
| Pezzi/conf. | 2 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ACFBAA |
| Codice prodotto | ACFBAA |
| GTIN | 4055626378374 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 320 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 290 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | DE |

2203183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203183>

Dati tecnici

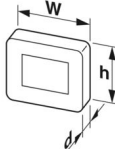
Caratteristiche articolo

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Tipo di prodotto | Custodia completa |
| Tipo di custodia | Supporti per display |
| Tipo di custodia | Supporti per display |
| Serie di custodie | DCS |
| Famiglia di prodotti | DCS 7.. |
| Apertura di ventilazione disponibile | no |
| Scomparto batterie | no |

Display

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Diagonale | 7 " / 18 cm (Finestra per display) |
|-----------|------------------------------------|

Dimensioni

| | |
|-------------------------------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 226 mm |
| Altezza | 158 mm |
| Profondità | 40 mm |
| Dimensioni | 154,4 mm x 93,4 mm (Finestra per display, posizione centrale) 21,8 mm x 62,8 mm (Superficie frontale con piastra di copertura, posizione in alto, numero 2) 20 mm x 104 mm (Superficie laterale con piastra di copertura, posizione a sinistra e destra, numero 1) |
| Superficie con piastra di copertura | in alto, 2 x (62,5 mm x 21,8 mm) sinistra, 1 x (104 mm x 20 mm) destra, 1 x (104 mm x 20 mm) |

Design del circuito stampato

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

Indicazioni materiale

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

Condizioni ambientali e della vita elettrica

DCS 7 M C O C 1 7035 - Custodie per l'elettronica



2203183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203183>

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)

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

Condizioni ambientali

| | |
|-------------------------------|------|
| Codice IP max. da raggiungere | IP54 |
|-------------------------------|------|

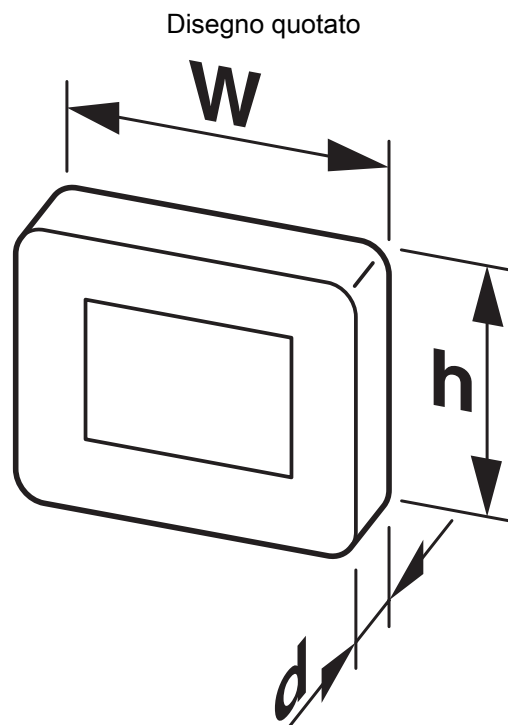
Indicazioni relative al circuito stampato

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

Montaggio

| | |
|--------------------|----|
| Fissaggio a parete | no |
|--------------------|----|

Disegni



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

2203183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203183>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190103 |
| ECLASS-15.0 | 27190103 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC001031 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

2203183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203183>

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