

EH 35 F-C DS/ABS-PC GY7035 - Parte superiore custodia



1074870

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>

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.

Custodie per guide DIN, Parte superiore della custodia, struttura piatta, apertura di connessione su entrambi i lati, larghezza: 35,1 mm, altezza: 74,65 mm, profondità: 36,95 mm, colore: grigio chiaro (simili RAL 7035)



I vantaggi

- Guida DIN o montaggio a parete per il fissaggio dei dispositivi in funzione dell'applicazione
- Progettazione personalizzata grazie alle differenti forme delle custodie
- Massima flessibilità grazie ai circuiti stampati orizzontali, frontali e perpendicolari alla parte frontale dell'apparecchio
- Tre varianti di coperchio per connessioni personalizzate dei circuiti stampati
- Integrazione delle più svariate tecniche di connessione dei circuiti stampati per la creazione di un dispositivo funzionale

Dati commerciali

Codice articolo	1074870
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHCHC
Codice prodotto	ACHCHC
GTIN	4055626776934
Peso per pezzo (confezione inclusa)	18,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	15 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	IN

EH 35 F-C DS/ABS-PC GY7035 - Parte superiore custodia



1074870

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>

Dati tecnici

Note

Nota per il montaggio

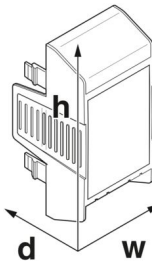
Rispettare le indicazioni per l'utente nell'area download.

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte superiore custodia
Tipo di custodia	Custodie per guide DIN
Serie di custodie	EH
Famiglia di prodotti	EH..F..ABS-PC..
Esecuzione	Parte superiore della custodia, struttura piatta, apertura di connessione su entrambi i lati
Apertura di ventilazione disponibile	no

Dimensioni

Disegno quotato



Larghezza	35,1 mm
Altezza	74,65 mm
Profondità	36,95 mm
Profondità dalla parte inferiore della superficie di appoggio	19,95 mm

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	grigio chiaro (RAL 7035)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	ABS-PC
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Codice IP max. da raggiungere	IP20
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

EH 35 F-C DS/ABS-PC GY7035 - Parte superiore custodia



1074870

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>

Tipologia di fissaggio del circuito stampato

Inserimento

Montaggio

Tipo di montaggio

Inserire a scatto

EH 35 F-C DS/ABS-PC GY7035 - Parte superiore custodia



1074870

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>

Disegni

Disegno quotato

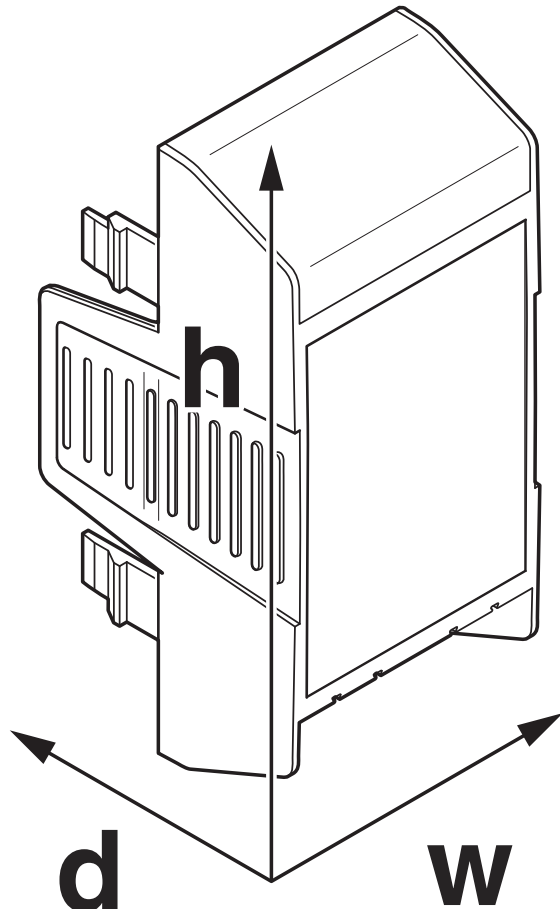


Immagine schematica per illustrare le dimensioni dell'articolo. L'immagine non rappresenta il prodotto desiderato. Per ulteriori dettagli vedere i disegni dei prodotti nella scheda "Download".

EH 35 F-C DS/ABS-PC GY7035 - Parte superiore custodia



1074870

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>

Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>



UL Recognized

ID omologazione: E240868

EH 35 F-C DS/ABS-PC GY7035 - Parte superiore custodia



1074870

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190603
-------------	----------

ETIM

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

UNSPSC

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

EH 35 F-C DS/ABS-PC GY7035 - Parte superiore custodia



1074870

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074870>

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