

# MH-25-MULTI-65-PV-BK - Piastre di ingresso



1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>

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.



Piastre di ingresso, numero dei conduttori: 25, diametro esterno conduttore: 3x 3 mm ... 6 mm, 9x 3 mm ... 7 mm, 8x 6 mm ... 9 mm, 4x 6 mm ... 12 mm, 1x 10 mm ... 20 mm, materiale: PP (Nucleo), materiale: TPE-SEBS (materiale esterno), colore: nero, lunghezza: 154 mm, larghezza: 56 mm, altezza: 20 mm

## I vantaggi

- È possibile utilizzare i fori parete dei pesanti connettori di grandezza B24.

## Dati commerciali

Codice articolo	1424582
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7CAX
Codice prodotto	AF7CAX
Pagina del catalogo	Pagina 683 (C-2-2019)
GTIN	4055626374857
Peso per pezzo (confezione inclusa)	80,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	79,2 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	FI

# MH-25-MULTI-65-PV-BK - Piastre di ingresso



1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>

## Dati tecnici

### Note

Note generali	incl. viti di fissaggio
---------------	-------------------------

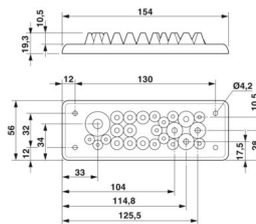
### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Passacavo
Numero dei conduttori	25

### Dati di collegamento

Diametro esterno conduttore	3x 3 mm ... 6 mm
Coppia di serraggio	1,8 Nm

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	56 mm
Altezza	20 mm
Lunghezza	154 mm
Distanza fori orizzontale	130 mm
Distanza fori verticale	32 mm
Diametro foro	4 mm

### Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Materiale interno	PP (Nucleo)
Materiale esterno	TPE-SEBS (materiale esterno)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	3x 3 mm ... 6 mm
	9x 3 mm ... 7 mm
	8x 6 mm ... 9 mm
	4x 6 mm ... 12 mm
	1x 10 mm ... 20 mm

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali
-----------------------

1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>

Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 90 °C

## Montaggio

Nota per il montaggio	Vite di fissaggio M4, coppia di serraggio: 1,8 Nm, esagono cavo SW5
	Per il montaggio usare le viti di fissaggio fornite in dotazione.  Sequenza di montaggio: 1) Fissare i multigate con viti di fissaggio in dotazione (attenzione alla coppia di serraggio) 2) Eseguire il foro nella membrana (con il cacciavite) oppure tagliare la punta del cono 3) Far passare il cavo (dall'esterno) attraverso l'apertura. Ritirare il cavo di ca. 20 mm (per migliorare lo scarico della trazione)

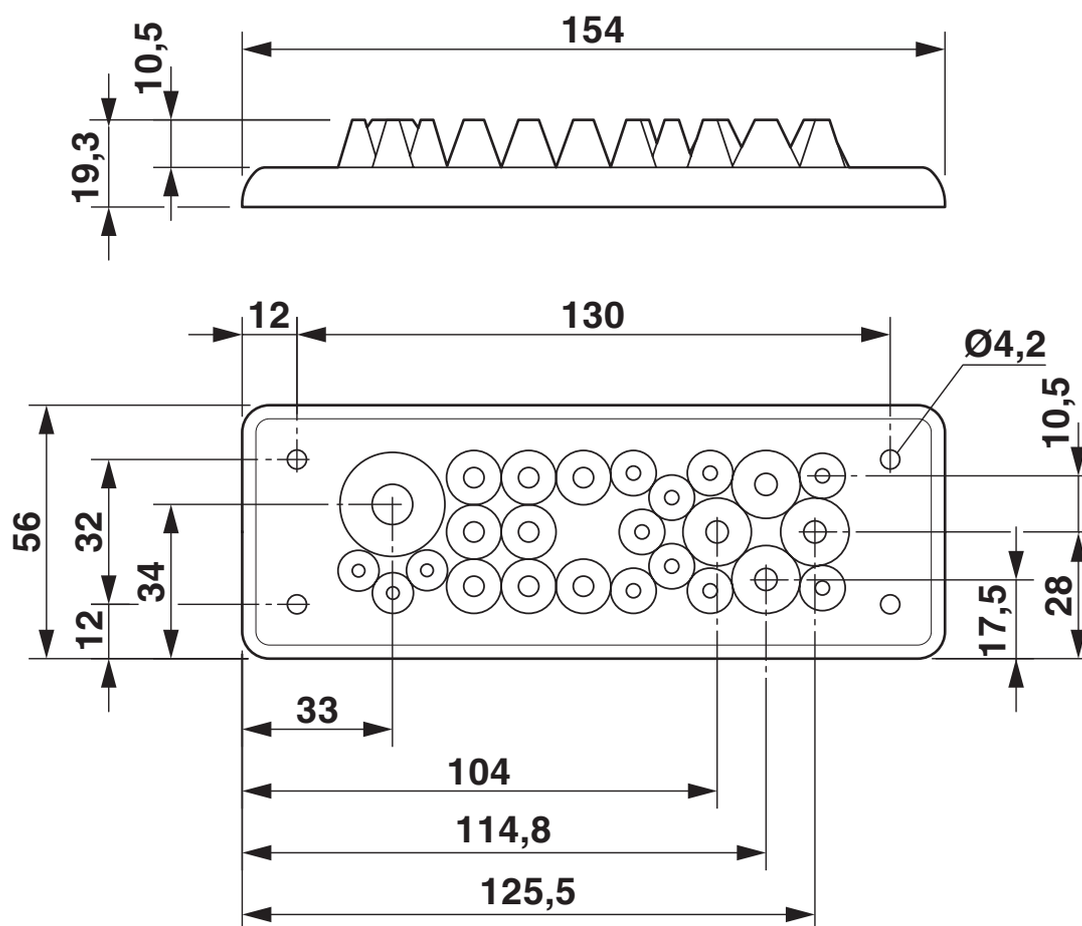
# MH-25-MULTI-65-PV-BK - Piastre di ingresso

1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>

## Disegni

Disegno quotato

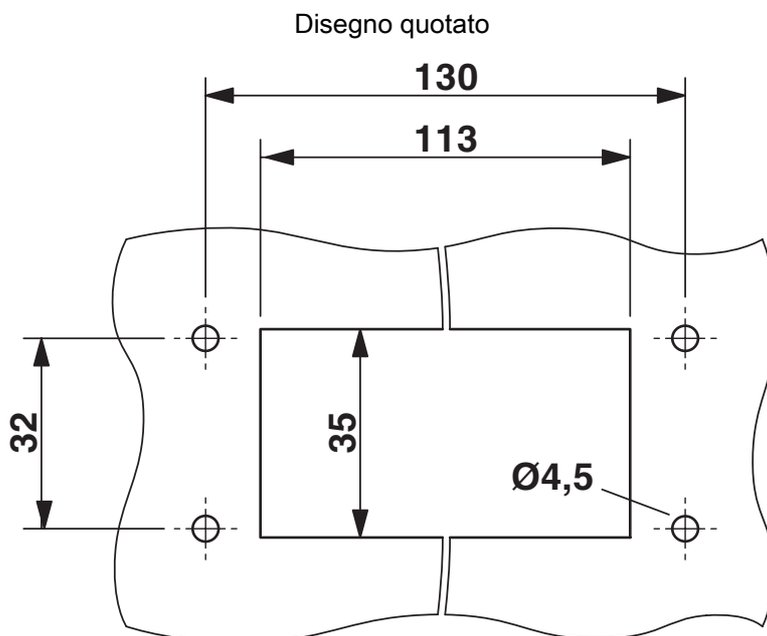


Disegno quotato

# MH-25-MULTI-65-PV-BK - Piastre di ingresso

1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>



Disegno sezione parete

# MH-25-MULTI-65-PV-BK - Piastre di ingresso



1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>



**EAC**

ID omologazione: EAC-Zulassung



**EAC-RoHS**

ID omologazione: RU D-DE.HB35.B.00387

# MH-25-MULTI-65-PV-BK - Piastre di ingresso



1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400569
ECLASS-12.0	27400569

### ETIM

ETIM 9.0	EC001004
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31163000
-------------	----------

1424582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424582>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)