

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Kabeldurchführungsplatte



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Kabeldurchführungsplatte, Anzahl der Leitungen: 27, Leitungsaußendurchmesser: 26x 3 mm ... 6 mm, 1x 10 mm ... 20 mm, Material: PP (Kern), Material: TPE-SEBS (außenliegendes Material), Farbe: schwarz, Länge: 154 mm, Breite: 56 mm, Höhe: 18,5 mm

Ihre Vorteile

- Es können die Wandausschnitte der schweren Steckverbinder der Größe B24 eingesetzt werden.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1424583
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7CAX
GTIN	4055626374864
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	76,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	76,7 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	FI

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Kabeldurchführungsplatte



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>

Technische Daten

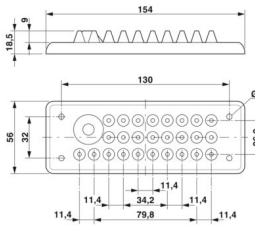
Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabeldurchführung
Anzahl der Leitungen	27

Anschlussdaten

Leitungsaußendurchmesser	26x 3 mm ... 6 mm
Anzugsdrehmoment	1,8 Nm

Maße

Maßzeichnung	
Breite	56 mm
Höhe	18,5 mm
Länge	154 mm
Bohrlochabstand horizontal	130 mm
Bohrlochabstand vertikal	32 mm
Bohrlochdurchmesser	4 mm

Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material innen	PP (Kern)
Material außen	TPE-SEBS (außenliegendes Material)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	26x 3 mm ... 6 mm
	1x 10 mm ... 20 mm

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 90 °C

Montage

Montagehinweis	M4-Befestigungsschraube, Drehmoment: 1,8 Nm, Innensechskant SW5
----------------	---

1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>

Zur Montage sind die beige packten Befestigungsschrauben zu verwenden.

Montagereihenfolge:

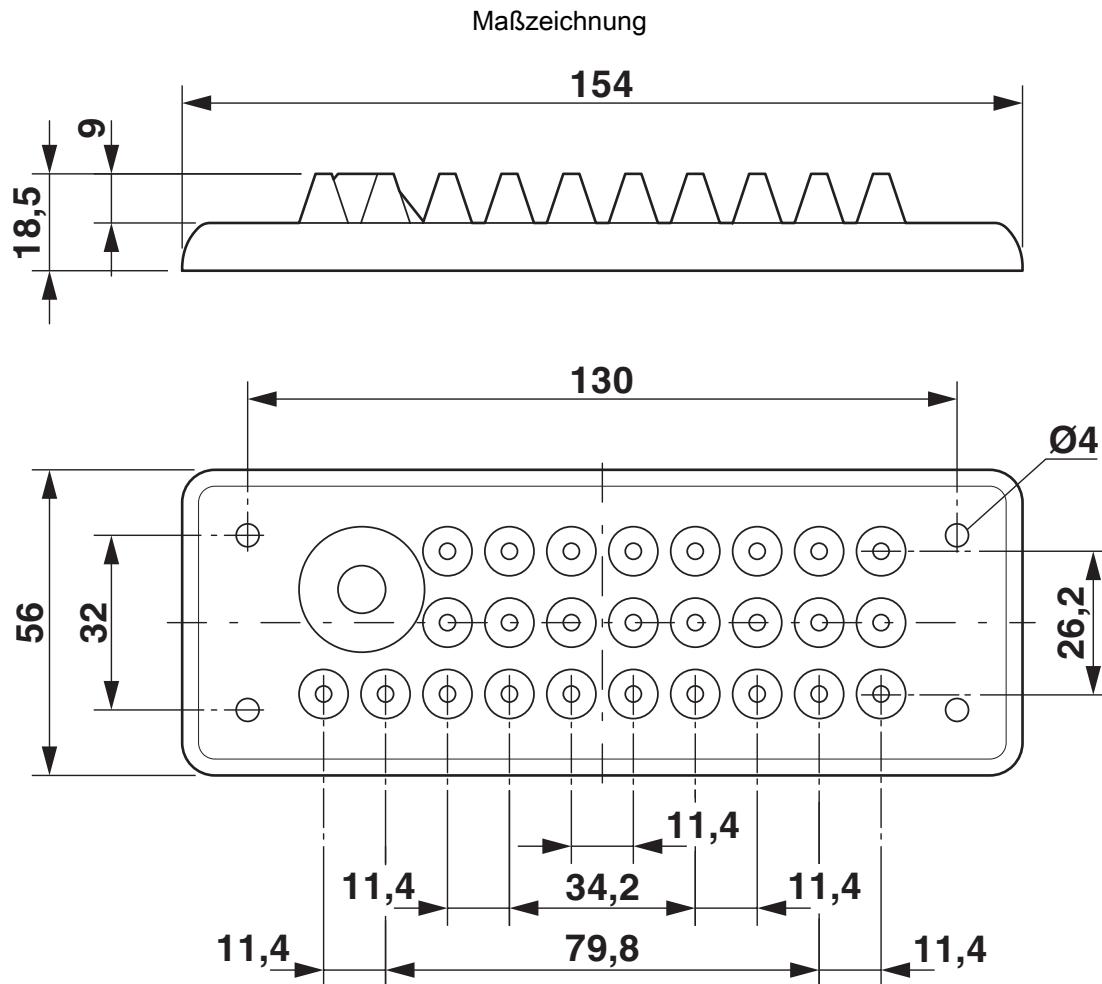
- 1) Multigates mit den beiliegenden Befestigungsschrauben (Drehmoment beachten) befestigen
- 2) Loch in die Membran stoßen (mit Schraubendreher) oder Spitze des Konus abschneiden
- 3) Leitung (von außen) durch die Öffnung führen. Leitung ca. 20 mm zurückziehen (zur Verbesserung der Zugentlastung)

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Kabeldurchführungsplatte

1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>

Zeichnungen



Maßbild

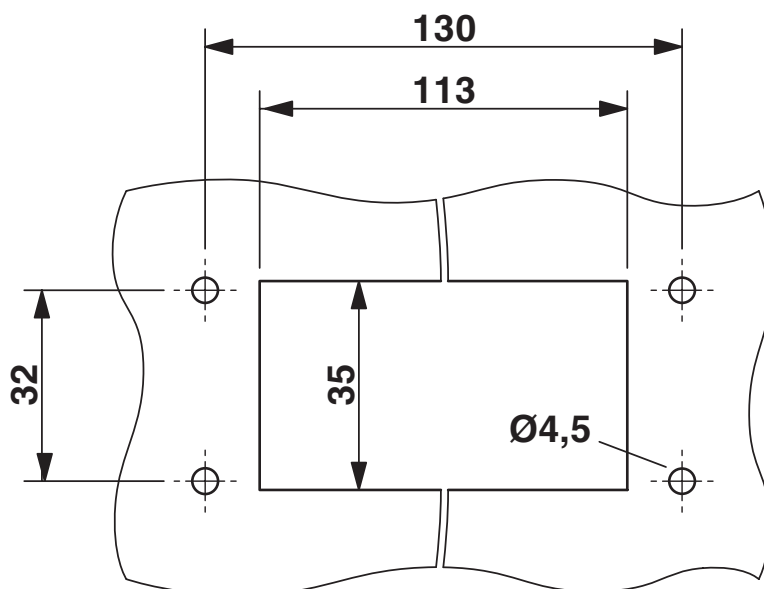
MH-27-MULTI-65-PV-BK - Kabeldurchführungsplatte

1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>



Maßzeichnung



Wandausschnittszeichnung

MH-27-MULTI-65-PV-BK - Kabeldurchführungsplatte



1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>



EAC-RoHS

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

1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27400569
ECLASS-15.0	27400569

ETIM

ETIM 10.0	EC001004
-----------	----------

UNSPSC

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

1424583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1424583>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de