

# HC-D 25-SML-57/M2PG16 - Gehäuse



1772489

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1772489>

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.

Sockelgehäuse, mit Längsbügel, Höhe 57 mm, mit Verschraubung, 2x Pg16



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1772489
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AAE
GTIN	4017918037154
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	284,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	270,9 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

# HC-D 25-SML-57/M2PG16 - Gehäuse

1772489

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1772489>

## Technische Daten

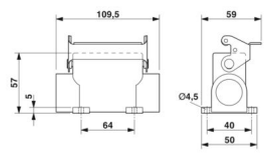
### Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-D25, A16
-----------	---------------------------------

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	D25
Anzahl der Kabelabgänge	2
Art der Verschraubung	2x Pg16
Geschirmt	nein
Kabelabgang	seitlich
Pg-Verschraubung	mit

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	50 mm
Höhe	57 mm
Länge	109,5 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	22 mm

### Materialangaben

Material Verschraubung	Messing, vernickelt
Material Dichtung Kabeldichtung	NBR
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, grau
Material Verriegelungsbügel	Stahl verzinkt

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Art der Verschraubung	2x Pg16
Verriegelungstyp	Bügel

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser Leitung 1	7,5 mm ... 15 mm (Leitung 1)
	7,5 mm ... 15 mm (Leitung 2)

# HC-D 25-SML-57/M2PG16 - Gehäuse



1772489

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1772489>

## Anschlussdaten

Leitungsaußendurchmesser	7,5 mm ... 15 mm (Leitung 1)
--------------------------	------------------------------

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Umgebungsbedingungen

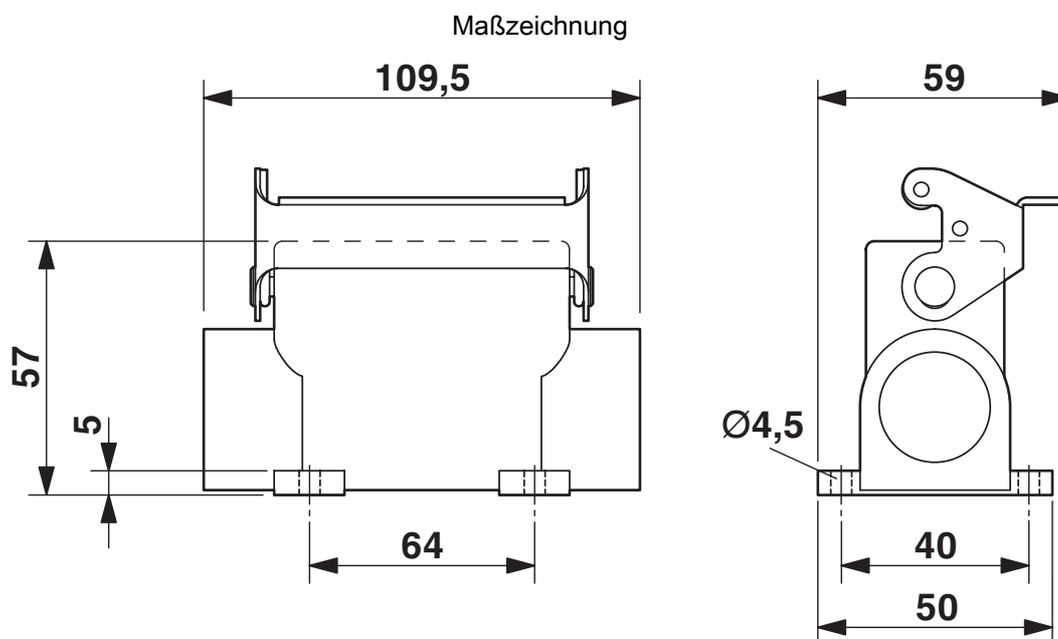
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

# HC-D 25-SML-57/M2PG16 - Gehäuse

1772489

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1772489>

## Zeichnungen



Maßzeichnung

# HC-D 25-SML-57/M2PG16 - Gehäuse



1772489

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1772489>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
-------------	----------

# HC-D 25-SML-57/M2PG16 - Gehäuse



1772489

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1772489>

## 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 2025 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)