

HC-M-B06-DOCK-H - Andockrahmen



1051190

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051190>

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.

Andockrahmen für 2 Module, fest montiert, Einschubausgleich x/y-Achse $\pm 2,0$ mm



Produktbeschreibung

Andockrahmen, schwimmend montiert, Einschubausgleich x/y-Achse $\pm 2,0$ mm

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 1051190 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | AE |
| Produktschlüssel | AF7ACZ |
| GTIN | 4055626673011 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 68,6 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 68,6 g |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Ursprungsland | CN |

HC-M-B06-DOCK-H - Andockrahmen



1051190

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051190>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------------------|----------------------|
| Produkttyp | Andockrahmen |
| Serie | HC-M-B |
| | HC-M-02 |
| | HC-M-03 |
| | HC-M-03/04 |
| | HC-M-04 |
| | HC-M-05 |
| | HC-M-06 |
| | HC-M-08 |
| | HC-M-08-GBIT |
| | HC-M-12 |
| | HC-M-17 |
| | HC-M-20 |
| | HC-M-25 |
| | HC-M-DSUB |
| | HC-M-EMV |
| | HC-M-HV |
| HC-M-HS | |
| HC-M-00 | |
| Anwendung | Andockrahmen modular |
| Bauform | B6 |
| Anzahl der Modulplätze | 2 |
| Rahmentyp | Andockrahmen |

Materialangaben

| | |
|----------|---------------|
| Material | Zinkdruckguss |
|----------|---------------|

Montage

| | |
|----------------|---|
| Montageart | Direktmontage mit Flansch |
| Montagehinweis | Der Anschluss des PE-Leiters muss beim Einsatz des Modulträgerrahmens in Metallgehäusen über den vorgesehenen PE-Anschluss am Modulträgerrahmen oder über ein spezielles, metallisches PE-Modul sichergestellt werden |

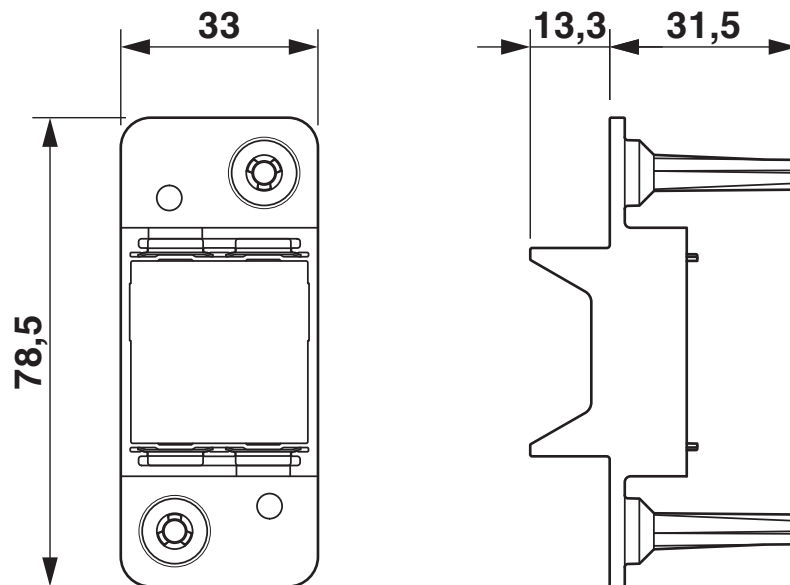
HC-M-B06-DOCK-H - Andockrahmen

1051190

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051190>

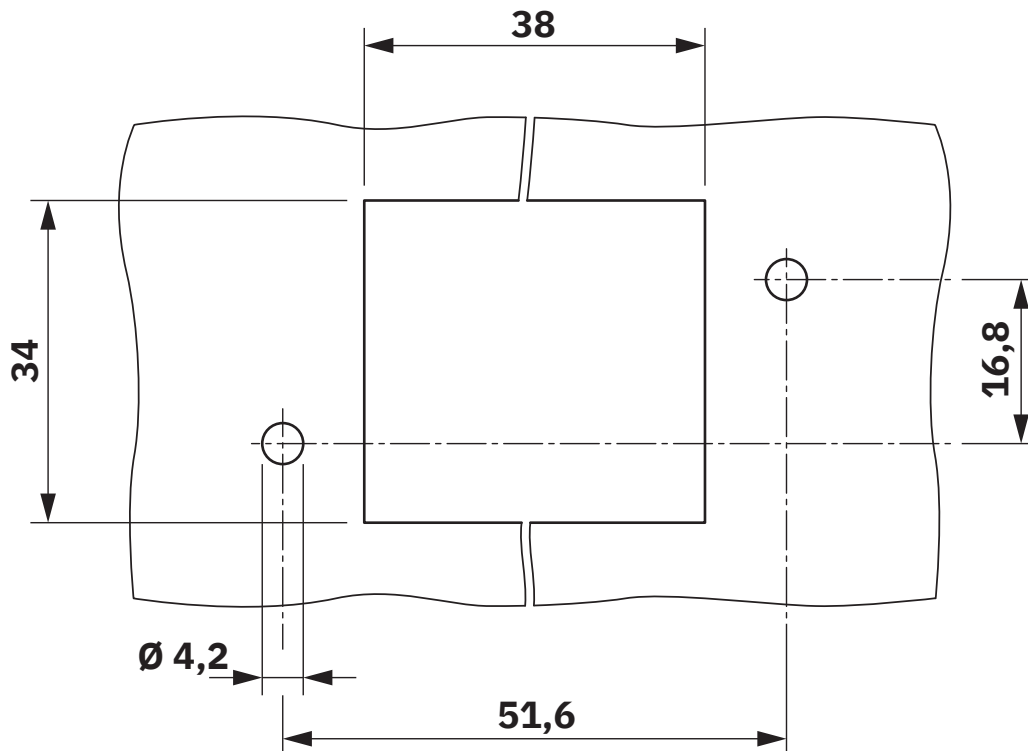
Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Maßzeichnung



Montageausschnitt

HC-M-B06-DOCK-H - Andockrahmen



1051190

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051190>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440206 |
| ECLASS-15.0 | 27440206 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002312 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

HC-M-B06-DOCK-H - Andockrahmen



1051190

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051190>

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