

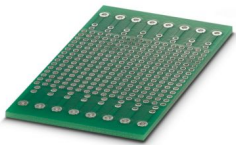
# EH 45F/16 DEV-PCB - Leiterplatte

2202552

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202552>

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.

Lochrasterplatine für das EH 45 FLAT DEV-KIT; für MKDS-5,08 Klemmen; geeignet für Handlötung



## Ihre Vorteile

- Lochrasterleiterplatte zur Selbstbestückung
- Lochrastermaß: 2,54 mm
- Einfache Montage

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2202552
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACHCHE
GTIN	4055626142678
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	11,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,35 g
Zolltarifnummer	85340011
Ursprungsland	CN

# EH 45F/16 DEV-PCB - Leiterplatte



2202552

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202552>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Leiterplatte
Gehäuseart	Tragschienegehäuse
Gehäuseserie	EH
Produktfamilie	EH

### Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	grün (RAL 6021)
Material Gehäuse	FR 4-21

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	110 °C
-------------------------------	--------

2202552

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202552>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27260692
ECLASS-15.0	27260692

### ETIM

ETIM 10.0	EC001031
-----------	----------

### UNSPSC

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

2202552

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202552>

## 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 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,142 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:info@phoenixcontact.de)