

EH 45 FLAT DEV-KIT KMGY - Gehäuse-Set

2202529

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202529>

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.



DEV-KIT EH 45 FLAT: Beinhaltet 1 x EH 45 FLAT Gehäuse und Printklemmen (MKDS ... 5,08), ausgeliefert in Einzelteilen

Ihre Vorteile

- Flaches Gehäuse in Baubreite 45 mm
- Printklemmen in Raster 5,08 mm, Leiterquerschnitt 2,5 mm²
- Optionale Lochrasterplatine zum Auflöten von THT-Bauelementen per Hand

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2202529
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACHCHD
GTIN	4055626141794
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	77,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	81,6 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse-Set
Gehäuseart	Tragschienegehäuse
Gehäuseserie	EH
Produktfamilie	EH..F..ABS..
Lüftungsöffnung vorhanden	nein

Maße

Breite	45 mm
Höhe	75,4 mm

Materialangaben

Farbe (Gehäuseunterteil)	lichtgrau (RAL 7035)
Farbe (Gehäuseoberteil)	lichtgrau (RAL 7035)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Gehäuse	ABS
Oberflächenbeschaffenheit	unbehandelt

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Max. zu erreichender IP-Code	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)

Angaben zur Leiterplatte

Art der Leiterplattenbefestigung	Verrastung
----------------------------------	------------

EH 45 FLAT DEV-KIT KMGY - Gehäuse-Set



2202529

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202529>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190301
ECLASS-15.0	27190301

ETIM

ETIM 9.0	EC001031
----------	----------

UNSPSC

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

EH 45 FLAT DEV-KIT KMGY - Gehäuse-Set



2202529

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202529>

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