

KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Folientastatur



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203566>

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.



Folientastatur selbstklebend, Silberleittechnik, 12 Tasten hochgeprägt, 3 Farben, Anschlusskabel: 100,5 mm, mit Crimp-Buchse female Rastermaß: 2,54 mm, Einsatztemperatur: -20 °C ... 70 °C

Ihre Vorteile

- Einfache Integration in Elektronikgehäuse der Serie HCS
- Folientastaturen in verschiedenen Größen und Farben für individuelle Geräte-Designs
- Individuelle Anpassung der Folientastatur per Konfigurator

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2203566
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACFACF
GTIN	4055626472492
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,5 g
Zolltarifnummer	85371098
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Folientastatur
Gehäuseart	Handheld-Gehäuse
Gehäuseserie	HCS
Produktfamilie	HCS
Technologie	Leitsilber/Graphit (T6/4 Cu/Ag)
Polzahl	9
Rastermaß	2,54 mm
Prägung	Domprägung 11x11 mm
Anzahl Pin Buchse	9
Anzahl der Tasten	12 (4 x 3)

Maße

Länge	100,5 mm (Folienkabel)
Rastermaß	2,54 mm
Maße	70 mm x 69 mm

Materialangaben

Material	Polyester
----------	-----------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 80 °C

Montage

Montageart	kleben
------------	--------

Verpackungsangaben

Verpackungsart	Kartonverpackung
----------------	------------------

2203566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203566>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

UNSPSC

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

2203566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203566>

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