

KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Tastiera a membrana



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203566>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Tastiera a membrana autoadesiva, tecnica di comando in argento, 12 tasti, in rilievo, 3 colori, cavo di collegamento: 100,5 mm, con connettore femmina a crimpare, passo: 2,54 mm, temperatura d'impiego -20 °C ... 70 °C

I vantaggi

- Integrazione semplice in custodie per l'elettronica della serie HCS
- Tastiere a membrana in diversi colori e dimensioni per design dei dispositivi personalizzati
- Adattamento personalizzato delle tastiere a membrana tramite sistema di configurazione

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 2203566 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ACFACF |
| Codice prodotto | ACFACF |
| GTIN | 4055626472492 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 10,5 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 10,5 g |
| Numero tariffa doganale | 85371098 |
| Paese di origine | DE |

KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Tastiera a membrana



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203566>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|-------------------------------|---|
| Tipo di prodotto | Tastiera a membrana |
| Tipo di custodia | Custodia handheld |
| Serie di custodie | HCS |
| Famiglia di prodotti | HCS |
| Tecnologia | Argento conduttivo/grafite (T6/4 Cu/Ag) |
| Numero di poli | 9 |
| Passo | 2,54 mm |
| Stampo | Stampo a calotta 11x11 mm |
| Numero pin connettore femmina | 9 |
| Numero dei tasti | 12 (4 x 3) |

Dimensioni

| | |
|------------|---------------------------|
| Lunghezza | 100,5 mm (Cavo in lamina) |
| Passo | 2,54 mm |
| Dimensioni | 70 mm x 69 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|-----------|------------|
| Materiale | Poliestere |
|-----------|------------|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---|------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 70 °C |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | -40 °C ... 80 °C |

Montaggio

| | |
|-------------------|-----------|
| Tipo di montaggio | incollare |
|-------------------|-----------|

Informazioni sull'imballaggio

| | |
|------------|----------------------------|
| Confezione | Confezionamento in cartone |
|------------|----------------------------|

KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Tastiera a membrana



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203566>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190605 |
| ECLASS-15.0 | 27190605 |

ETIM

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

UNSPSC

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

KP HCS C-MIN-P K12 C3 P9 - Tastiera a membrana



2203566

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203566>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com