

Morsetto per circuiti stampati - MKKDS 3/ 4 - 1703895


Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)



Morsetto per circuiti stampati, passo: 5 mm, numero poli: 4, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!



Dati commerciali

| | |
|--------------------------------|---|
| Pezzi/conf. | 50 PZ |
| Quantità di ordinazione minima | 50 PZ |
| GTIN |  4 055626 368801 |
| GTIN | 4055626368801 |
| Sales Key | AAACAA |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|-------------|-----------------|
| N. poli | 4 |
| Filettatura | M3 |
| Layout pin | Pinning lineare |

Indicazioni materiale - custodia

| | |
|-----------------|--------------|
| Colore custodia | verde (6021) |
|-----------------|--------------|

Quote relative al prodotto

| | |
|----------------------------------|---------|
| Lunghezza [l] | 22,3 mm |
| Larghezza [w] | 22,5 mm |
| Altezza [h] | 36,5 mm |
| Passo | 5 mm |
| Altezza (senza pin di saldatura) | 31,5 mm |
| Lunghezza pin [P] | 5 mm |

Quote per circuiti stampati design

| | |
|---------------|--------|
| Diametro foro | 1,3 mm |
|---------------|--------|

Morsetto per circuiti stampati - MKKDS 3/ 4 - 1703895

Dati tecnici

Dati di confezionamento

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Confezione | confezionato nel cartone |
| | 50 |
| Denominazioni confezioni | Pezzi |

Normative e prescrizioni

| | |
|--|----|
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
|--|----|

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| China RoHS | Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni |
| | Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads" |

Classifiche

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 5.1 | 27261100 |
| eCl@ss 6.0 | 27261100 |
| eCl@ss 7.0 | 27440401 |
| eCl@ss 8.0 | 27440401 |
| eCl@ss 9.0 | 27440401 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 5.0 | EC002643 |
| ETIM 6.0 | EC002643 |
| ETIM 7.0 | EC002643 |

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

EAC

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

| | | |
|-----|---|---------|
| EAC |  | B.01687 |
|-----|---|---------|

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>