

BMKL 18X 6 WH CUS - Foglio con etichette DIN-A4



0824242

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824242>

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.

Foglio con etichette DIN-A4, ordinabile: ad archi, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 396, altezza del campo di testo: 6 mm, larghezza del campo di testo: 18 mm



I vantaggi

- Queste etichette sono state sviluppate appositamente per stampante laser
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi BMKL... singolarmente secondo le vostre indicazioni
- Possibilità di siglatura con tutte le comuni stampanti laser
- Per una configurazione personalizzata delle etichette, sono disponibili i fogli SK-U... senza marcatura

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo | 0824242 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Nota | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita | BG8144 |
| Codice prodotto | BG8144 |
| GTIN | 4046356351171 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 10 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 9 g |
| Numero tariffa doganale | 49119900 |
| Paese di origine | PL |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Siglatura

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Numero dei cartellini singoli | 396 |
| Numero di cartellini per riga | 9 |
| Tecnologia di siglatura | Stampante laser da ufficio |

Dimensioni

| | |
|------------|----------|
| Larghezza | 6,00 mm |
| Altezza | 18,00 mm |
| Profondità | 0,09 mm |
| Lunghezza | 6 mm |

Campo di testo

| | |
|------------------------------|-------|
| Larghezza del campo di testo | 18 mm |
| Altezza del campo di testo | 6 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Colore | bianco (RAL 9010) |
| Materiale | Poliestere |
| Materiale, elemento base | Poliestere |
| Sostanze contenute | privo di silicone |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Resistenza ai raggi UV

| | |
|--------------------|---|
| Specifica di prova | DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in conformità) |
|--------------------|---|

Resistenza allo strofinamento delle scritte

| | |
|--------------------|--|
| Specifica di prova | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 |
| | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti) |

Condizioni ambientali

| | |
|---|--|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 80 °C |
| Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto) | 23 °C |
| Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto) | 50 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale) |

Normative e prescrizioni

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Resistenza allo strofinamento | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|-------------------------------|-----------------------------|

Montaggio

| | |
|-------------------|-------|
| Tipo di montaggio | colla |
|-------------------|-------|

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281103 |
| ECLASS-15.0 | 27281103 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001288 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39131500 |
|-------------|----------|

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|--------------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì, Nessuna deroga |
|---|--------------------|

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