

# BMKL 18X 8 YE - Foglio con etichette DIN-A4

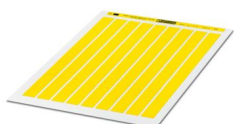


5032170

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5032170>

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, Foglio, giallo, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Sistemi di stampa da ufficio, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 288, altezza del campo di testo: 8 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
- Il file materiali può essere scaricato per il software CLIP PROJECT alla voce Download - "Software update - Marking"
- Per una configurazione personalizzata delle etichette, sono disponibili i fogli SK-U... senza marcatura

## Dati commerciali

Codice articolo	5032170
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2414
Codice prodotto	BG2414
Pagina del catalogo	Pagina 344 (C-3-2019)
GTIN	4017918095710
Peso per pezzo (confezione inclusa)	14,78 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	14,78 g
Numero tariffa doganale	39199080
Paese di origine	DE



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Siglatura di apparecchiature in bianco
Siglatura	
Numero dei cartellini singoli	288
Numero di cartellini per riga	9
Tecnologia di siglatura	Stampante laser da ufficio

### Montaggio

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

### Indicazioni materiale

Colore	giallo (RAL 1018)
Materiale	Poliestere
Materiale, elemento base	Poliestere
Sostanze contenute	privo di silicone

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Controllo su sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici

Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS)	VDMA 24364:2018-05
Risultato	Prova superata

#### Test graffi per la determinazione della resistenza ai graffi

Specifica di prova	DIN EN ISO 1518-1:2019-10 (in conformità)
Applicazione	≥ 5 N
Risultato	Prova superata

#### Test nastro adesivo

Specifica di prova	DIN EN ISO 2409:2013 (in conformità)
Risultato	Prova superata

#### Resistenza ai raggi UV

Specifica di prova	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h
Procedimento	Irraggiamento artificiale con la lampada ad arco di xeno

#### Stabilità termica

Specifica di prova	ANSI/UL 969-2018:03 (in conformità)
Durata della prova	240 h
Rating 125 °C (150 °C)	Prova superata

#### Resistenza allo strofinamento delle scritte



# BMKL 18X 8 YE - Foglio con etichette DIN-A4



5032170

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5032170>

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)
Isopropanolo [CAS No. 67-63-0]	Prova superata
n-esano [CAS No. 110-54-3]	Prova superata
Acqua + benzina per smacchiare [CAS No. 64742-82-1]	Prova superata
Idrossido di sodio 0,1 mol/l [CAS No. 1310-73-2]	Prova superata

## Resistenza ad agenti chimici, oli e carburanti

Specifica di prova	ISO 175:2010 (in conformità)
Durata della prova	168 h
Acqua salmastra (350 g/l) [CAS No. - ]	Prova superata
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	Prova superata
Diesel [CAS No. 68476-34-6]	Prova superata
IRM 901	Prova superata
IRM 902	Prova superata
IRM 903	Prova superata

## Prova in condizioni climatiche variabili dell'acqua di condensa con atmosfera con anidride solforosa

Specifica di prova	DIN 50018:2013-05
Risultato	Prova superata
Livello climatico	AHT 1,0 S
Cicli	2

## Prova in nebbia salina

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	20 °C ... 25 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	40 % ... 50 %
Capacità di conservazione	2 anni

## Dimensioni



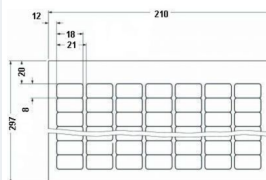
# BMKL 18X 8 YE - Foglio con etichette DIN-A4



5032170

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5032170>

Disegno quotato



Larghezza

18 mm

Lunghezza

8 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo

18 mm

Altezza del campo di testo

8 mm

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento

DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

Note

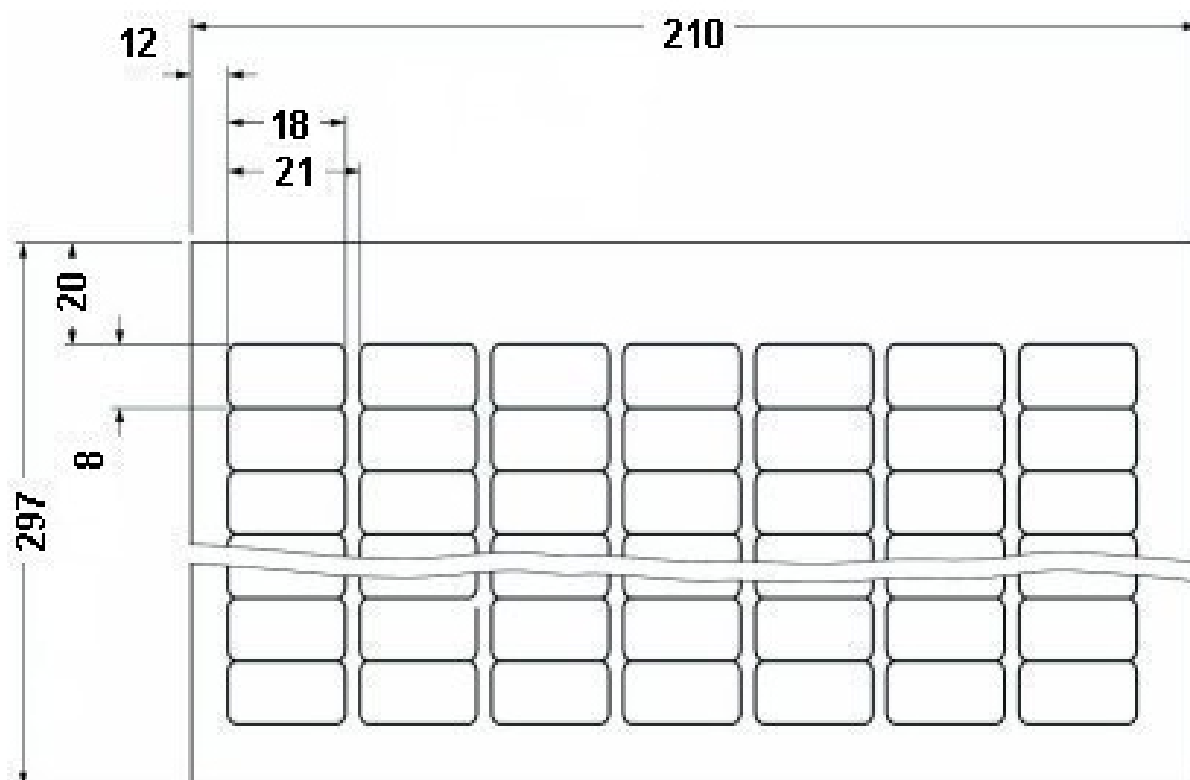
Note generali

La qualità di stampa può variare a seconda della stampante laser



## Disegni

Disegno quotato





# BMKL 18X 8 YE - Foglio con etichette DIN-A4



5032170

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5032170>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27281103
ECLASS-13.0	27281103

### ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

### UNSPSC

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



# BMKL 18X 8 YE - Foglio con etichette DIN-A4



5032170

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5032170>

## 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 2025 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)