

# WML 22 (35X25)A4 YE - Etichetta segnacavi



0830696

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830696>

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.

Etichetta segnacavi, Foglio, yellow (RAL 1018), in bianco, siglabile con: Sistemi di stampa da ufficio, CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, diametro cavi: 8 ... 21,3 mm, tipo di montaggio: colla, diametro cavo:  $\leq 21,3$  mm, Numero dei cartellini singoli: 10, altezza del campo di testo: 25,4 mm, larghezza del campo di testo: 35 mm



## I vantaggi

- Per applicazioni interne: alta resistenza allo sporco e all'abrasione grazie alla lamina di protezione
- Posizionamento definitivo delle etichette grazie al sistema adesivo
- Vasta gamma di diametri con diverse possibilità d'impiego all'interno e all'esterno del quadro elettrico
- La pellicola protettiva avvolge la siglatura proteggendola a lungo da polvere e attrito
- Le etichette avvolgibili non creano alcun volume aggiuntivo, per cui il cavo può essere tirato, ad esempio, anche nelle canaline portacavi
- Per corpi cilindrici, fili singoli e cavi

## Dati commerciali

Codice articolo	0830696
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2314
Codice prodotto	BG2314
GTIN	4046356718813
Peso per pezzo (confezione inclusa)	15,552 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	14,94 g
Numero tariffa doganale	39199080
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Note

Note generali	La qualità di stampa può variare a seconda della stampante laser
---------------	--

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Segnaconduttori
------------------	-----------------

### Siglatura

Numero dei cartellini singoli	10
Numero di cartellini per riga	5
Tecnologia di siglatura	Stampante laser da ufficio

### Dimensioni

Larghezza	35 mm
Altezza	95,25 mm
Profondità	0,1 mm

### Campo di testo

Larghezza del campo di testo	35 mm
Altezza del campo di testo	25,4 mm

### Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	sì
Colla	Acrilato
Colore	giallo (RAL 1018)
Materiale	Poliestere
Materiale, elemento base	Poliestere
Sostanze contenute	Senza alogenati e cadmio

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	≤ 21,30 mm
	8 mm ... 21,3 mm

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 150 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

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

Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Prova superata

## Resistenza ai raggi UV

Specifica di prova	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h
Procedimento	Irradiazione artificiale.

## 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)
Isopropanolo (99 %) [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

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

Specifica di prova	DIN EN ISO 22479:2022-08
Risultato	Prova superata
Procedimento	Metodo B
Cicli	2

## Prova in nebbia salina

Specifica di prova	DIN EN IEC 60068-2-11 (VDE 0468-2-11):2022-10
Risultato	Prova superata

## Normative e prescrizioni

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

## Montaggio

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

0830696

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830696>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

### ETIM

ETIM 10.0	EC001530
-----------	----------

### UNSPSC

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

0830696

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830696>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)