

PML-W202 (100X100) - Targhetta di segnalazione



0830439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830439>

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.

Targhetta di segnalazione, Foglio, siglato: Simbolo della tensione e dicitura: 230 V, tipo di montaggio: colla, dimensioni: 0 mm, Numero dei cartellini singoli: 9



Dati commerciali

Codice articolo	0830439
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	BG2511
Codice prodotto	BG2511
GTIN	4046356723459
Peso per pezzo (confezione inclusa)	19,68 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	19,6 g
Numero tariffa doganale	39199080
Paese di origine	DE

PML-W202 (100X100) - Targhetta di segnalazione



0830439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830439>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Codificatori di impianti
Campo di applicazione	Etichette di avvertimento
	Siglatura degli avvisi secondo la norma ISO 7010
Tipo	Triangolo

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	9
Numero di cartellini per riga	2
Siglatura	Simbolo della tensione e dicitura: 230 V
Tecnologia di siglatura	Stampante laser da ufficio

Dimensioni

Larghezza	100 mm
Altezza	118,5 mm

Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	sì
Spessore pellicola	50 µm
Colla	Acrilato
Colore	giallo/nero
Materiale, elemento base	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 90 °C
----------------------------------	------------------

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 4892-2:2013-06 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)
Isopropanolo (99 %) [67-63-0]	Prova superata

PML-W202 (100X100) - Targhetta di segnalazione



0830439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830439>

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 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

Montaggio

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

PML-W202 (100X100) - Targhetta di segnalazione



0830439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830439>

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