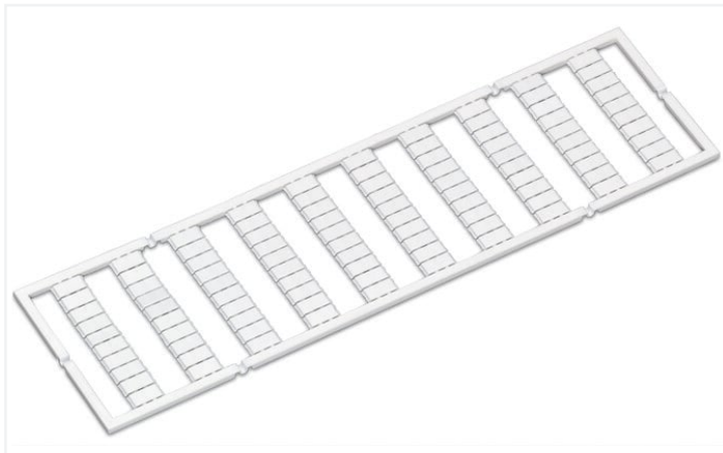


Scheda dati | Codice articolo: 793-900

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; 101, 103, 105, ..., 149 e 102, 104, 106, ..., 150 (2x); non estensibile; Marcatura verticale; tipo con inserimento a scatto; bianco

<https://www.wago.com/793-900>



Colore: ■ bianco

Simile all'illustrazione

Dati tecnici

Adatto	per morsetti a due piani
Metodo di marcatura	Trasferimento termico
Marcatura	101, 103, 105, ..., 149 e 102, 104, 106, ..., 150
Marcatura (numero)	2
Direzione marcatura	Marcatura verticale
Colore marcatura	nero
Tipo marcatura	Numeri
Rappresentazione della stampa	Numeri consecutivi per striscia
Montaggio	Marker card
Pre-assemblaggio	10 strisce con 10 etichette per ogni scheda
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V2

Dati geometrici

Larghezza marcatura/striscia	5 mm
Larghezza marcatore	5 mm

Dati meccanici

Resistenza allo strofinamento	EN 60998-1:2004
-------------------------------	-----------------

Dati dei materiali

Colore	bianco
Resistenza UV	EN 60068-2-5:2010 Procedura B
Privo di alogeni	Sì
Peso	8,5 g
Carico d'incendio	0.264 MJ

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-14-11-37
eCl@ss 9.0	27-14-11-37
ETIM 8.0	EC000761
ETIM 7.0	EC000761
PU (SPU)	50 (5) pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4017332397469
Numero tariffa doganale	4911990000

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 793-900



Note di installazione

Applicazione



Separazione di una striscia dalla scheda di marcatura WMB o dal WMB.



Estensione di una striscia di marcatura WMB.



Separazione di una singola etichetta dalla striscia di marcatura WMB: per i morsetti più larghi.



Innesto di una striscia di marcatura nella sede per marcatura.

Marcatura



Innesto di una striscia di marcatura WMB nella sede per marcatura del supporto per targhetta doppio.



Innesto di una striscia di marcatura nella sede per marcatura.