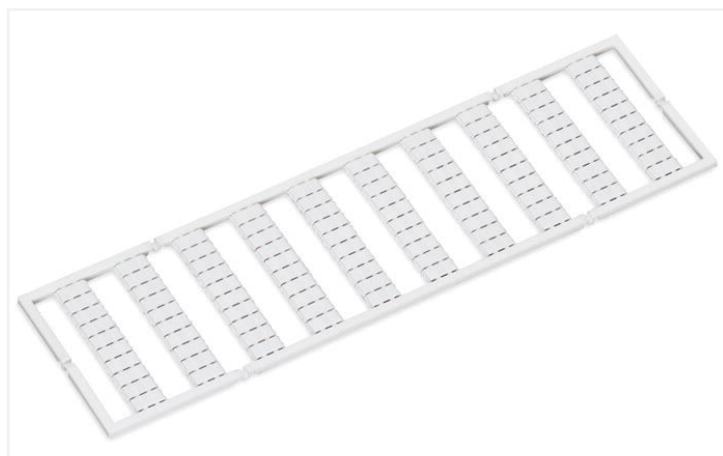


Scheda dati | Codice articolo: 793-505

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; 31 ... 40 (10x); non estensibile;

Marcatura orizzontale; tipo con inserimento a scatto; bianco

<https://www.wago.com/793-505>



Colore: bianco

Simile all'illustrazione

Dati tecnici

Metodo di marcatura	Trasferimento termico
Marcatura	31 ... 40
Marcatura (numero)	10
Direzione marcatura	Marcatura orizzontale
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	8,8 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)	5 pz.
Tipo imballaggio	borsa
Paese d'origine	DE
GTIN	4017332396837
Numero tariffa doganale	49119900000

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

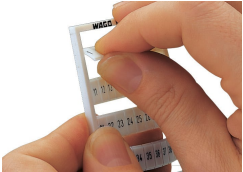
Environmental Product Compliance 793-505

↓


Documentation			
Bid Text			
793-505	19.02.2019	xml 2.71 KB	↓
793-505	29.11.2018	doc 23.50 KB	↓

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.