

Colore: bianco

Dati tecnici	
Metodo di marcatura	Trasferimento termico
Marcatura	non stampato
Montaggio	Roll
Pre-assemblaggio	1.500 etichette/bobina; 2 righe
Dispositivo di marcatura	Smart Printer (stampante a trasferimento termico)

Dati geometrici	
Profondità	0,1 mm
Superficie di marcatura	9,5 x 25 mm

Dati meccanici	
Tipo montaggio	Montaggio adesivo
Resistenza allo strofinamento	in combinazione con il nastro 258-5005

Dati dei materiali	
Colore	bianco
Materiale	Poliestere
Resistenza UV	EN 60068-2-5:2010 Procedura B
Informazioni adesivo	Acrilato
Privo di alogeni	Sì
Peso	82,7 g
Carico d'incendio	0 MJ



Requisiti ambientali	
Temperatura aria circostante (stoccaggio)	+10 ... +21 °C
Temperatura aria circostante (operazione)	-40 ... +150 °C
Umidità relativa	40 ... 50 %

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-40-06-29
eCl@ss 9.0	27-40-06-29
ETIM 8.0	EC001288
ETIM 7.0	EC001288
PU (SPU)	1 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4050821632665
Numero tariffa doganale	39199080888


Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 210-808	

Documentation

Operating Instructions			
210-805 Information on handling print material	1 28.08.2020	pdf 1338.18 KB	

1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Marcatura

1.1.1.1 Copertura di protezione marcatura



N. art.: 209-114
Copertura di protezione; trasparente

1.1.1.2 Dispositivo di marcatura



N. art.: 258-5000

Stampante a trasferimento termico; Smart Printer; per la marcatura completa dell'armadio elettrico; 300 dpi; Con materiale di marcatura