

**Identificazione personalizzata: EL**

Le infinite varianti dei marcatori MultiMark li rendono un'alternativa economica alle convenzionali etichette o alle etichette speciali. Per ciascuna larghezza, l'altezza può essere configurata con precisione dal software, così da corrispondere perfettamente ai rispettivi cartellini di siglatura. Per tagliare ciascuna etichetta alle dimensioni necessarie viene utilizzata una lama. Il sistema perfetto per realizzare etichette di grandi dimensioni e morsettiere complete

I vantaggi di MultiMark

- "Materiali diversi per diversi requisiti"
- Può essere usato con dispositivi di numerosi produttori
- Sistema di siglatura dal design "familiare"

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | THM, Siglatura di apparecchi, 38 x , argento |
| N. d'ordine | 2006650000 |
| Tipo | EL 38 MM SI 30M |
| GTIN (EAN) | 4050118391558 |
| CPZ | 1 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità | 0.1 mm | Profondità (pollici) | 0.0039 inch |
| Posizione verticale | 38 mm | Altezza (pollici) | 1.4961 inch |
| Lunghezza | 30000 mm | Lunghezza (pollici) | 1181.1 inch |
| Peso netto | 290 g | | |

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...120 °C

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati generali

| | | | |
|--|---------------------|--|--|
| Adesivo | Adesivo di acrilato | Versione | esente da alogeni, autoadesivo |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | Campo delle temperature di impiego, max. | 120 °C |
| Campo delle temperature di impiego, min. | -40 °C | Colori | argento |
| Alogeni | No | Lunghezza | 30000 mm |
| Materiale di base | poliestere | Caratteri stampati | senza |
| Approvazione secondo UL 969 | Sì | stampante compatibile | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| Campo delle temperature di impiego | -40...120 °C | Numero per rotolo | 1 |

Marcatori per apparecchi

Alogeni No

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

Disegni



Accessori**Nastri a colori**

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|------------|--|
| Tipo | RIBBON MM 76/360 SW | Versione | |
| N. d'ordine | 2005080000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118389951 | | |
| CPZ | 1 ST | | |

THM MULTIMARK

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

| | | | |
|-------------|----------------------------|----------|--|
| Tipo | THM MMP EXT.RH | Versione | |
| N. d'ordine | 1302920000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118102307 | | |
| CPZ | 1 ST | | |

| | | | |
|-------------|----------------------------|----------|--|
| Tipo | MULTIMARK ROLLER 115 | Versione | |
| N. d'ordine | 1357420000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | | |
| CPZ | 1 ST | | |

THM MULTIMARK PLUS

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Tipo | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Versione |
| N. d'ordine | 2672590000 |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 |
| CPZ | 1 ST |