



MetalliCard jsou k dispozici z hliníku nebo nerezové oceli a splňují širokou řadu požadavků na značení. Pochromované hliníkové značky jsou levnou alternativou pro mnoho aplikací a osvědčily se zvláště svým hlubokým kontrastem vícebarevného tisku. V technologicky náročném chemickém a zpracovatelském průmyslu jste s nerezovými značkami MetalliCard v bezpečí díky jejich vynikající odolnosti. Jejich formáty pokrývají potřeby celého spektra systémové identifikace. Malé vybavení nebo typové desky, zajišťují vysoce kvalitní značící proces. MetalliCard také nabízí optimální instalační vlastnosti. MetalliCard lze použít univerzálně díky různým možnostem připevnění: vázání, nýtování, použití držáků nebo lišt na štítky, nebo v kombinaci s nerezovými vázacími pásky.

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|--|
| Verze | MetalliCard, Značky na přístroje, 30 x 60 mm, Stříbrná |
| Číslo objednávky | 1327850000 |
| Typ | CC-M 30/60 2X3 AL |
| GTIN (EAN) | 4050118132700 |
| Množství | 100 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 0.5 mm | Hloubka (v palcích) | 0.0197 inch |
| Výška | 30 mm | Výška (v palcích) | 1.1811 inch |
| Šířka | 60 mm | Šířka (v palcích) | 2.3622 inch |
| Čistá hmotnost | 2.2 g | | |

Teploty

Rozsah provozní teploty -55...130 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Obecné údaje

| | | | |
|--|--|-------------|--|
| Verze | Ize zapojit, s 3,5mm instalačním otvorem | | |
| Šířka | 60 mm | | |
| Rozsah provozní teploty, max. | 130 °C | | |
| Rozsah provozní teploty, min. | -55 °C | | |
| Barevný | Stříbrná | | |
| Základní materiál | Pochromovaný hliník (AL), Anodizovaný hliník | | |
| Tištěné znaky | bez | | |
| Počet značek v balení | Forma napájení | MetalliCard | |
| Velikost pole na označení | 30.2 x 57.2 mm | | |
| Doporučená odvětví kompatibilní tiskárna | Energie, Proces | | |
| Počet značek na kombinaci | 1 MetalliCard = Device markers | | |
| Rozsah provozní teploty | -55...130 °C | | |

Značky na přístroje

Průměr vyvrtané díry 3.30 mm

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Nákresy

Příklad použití



Příslušenství

Doplňkové produkty



Všeobecné objednací údaje

| | | |
|------------|----------------------------|-------|
| Typ | INLAY CC-M 30/60 | Verze |
| Číslo | 1341070000 | |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118145502 | |
| Množství | 1 ST | |
| Typ | INLAY CC-M UNIVERSAL | Verze |
| Číslo | 1341120000 | |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118145458 | |
| Množství | 1 ST | |
| Typ | PRIMER CC-M | Verze |
| Číslo | 2068020000 | |
| objednávky | | |
| GTIN (EAN) | 4050118416534 | |
| Množství | 100 ST | |