



SM je štítek MultiCard pro značení řídicích a signálních zařízení. Štítky jsou připevněny do držáků nebo přilepeny pomocí samolepicí fólie. Přizpůsobené značky lze vytvořit pomocí značících systémů PrintJet CONNECT nebo Plotter.

- Uživatelé mohou rychle tisknout štítky podle svých potřeb
- Není třeba mít na skladě drahé standardní štítky
- Vysoce odolný a kvalitní tisk při použití PrintJet jako náhrady za rytí
- Pro extrémní nároky doporučujeme ochrannou fólii ETO SM.
- Držáky mohou být použity pro tlačítka o průměru 22 mm nebo 30 mm od společností Siemens, ABB, Moeller a Télémécanique

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 | SwitchMark, Značky na přístroje, 46 x 46 mm, pro vačkové přepínače, Typ S0, Kraus & Naimer, Žlutá |
| Číslo objednávky | 1323510000 |
| Typ | SM 46/46-30 MC NE GE |
| GTIN (EAN) | 4050118126808 |
| Množství | 20 items |

Technické údaje

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|---------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 1.2 mm | Hloubka (v palcích) | 0.0472 inch |
| Výška | 46 mm | Výška (v palcích) | 1.811 inch |
| Šířka | 46 mm | Šířka (v palcích) | 1.811 inch |
| Průměr | 30 mm | Čistá hmotnost | 3.52 g |

Teploty

| | |
|-------------------------|--------------|
| Rozsah provozní teploty | -40...100 °C |
|-------------------------|--------------|

Shoda produktu s prostředím

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky | |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% | |
| Uhlíková stopa výrobku | Kolébka k bráně | 0.052 kg CO2 eq. |

Obecné údaje

| | | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| Barva materiálu podle kódu odporu | 4 | |
| Verze | Ize zapojit | |
| Šířka | 46 mm | |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | |
| Rozsah provozní teploty, max. | 100 °C | |
| Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C | |
| Barevný | Žlutá | |
| Halogen | Ne | |
| Základní materiál | Polyamid 66 | |
| Tištěné znaky | bez | |
| Počet značek v balení | Forma napájení | MultiCard |
| kompatibilní tiskárna | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 | |
| Počet značek na kombinaci | 1 MultiCard = Device markers | |
| Rozsah provozní teploty | -40...100 °C | |
| Aplikace/výrobce | pro vačkové přepínače, Typ S0, Kraus & Naimer | |

Značky na přístroje

| | | | |
|--------|-------|---------|----|
| Průměr | 30 mm | Halogen | Ne |
|--------|-------|---------|----|

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

