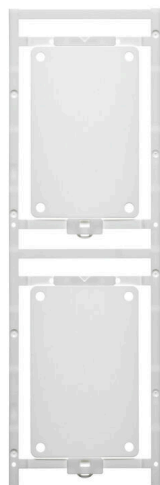


CC 85/54 04MM MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



Značky na zařízení ClipCard ve formátu MultiCard se používají na značení elektrických instalací a spínacích systémů a poskytují zajímavou alternativu rytí. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možné značení pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Vysoce odolný a kvalitní tisk při použití PrintJet jako náhrady za rytí
- Univerzální připevnění
- Držák (připevnění šrouby nebo vázacími pásky)
- Lišta na značky (samolepicí nebo šroubovací)
- Nebo samolepicí štítky

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 objednávací údaje

Verze	ClipCard, Značky na přístroje, 54 x 85 mm, S otvorem, Bílá
Číslo objednávky	1248480000
Typ	CC 85/54 04MM MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118038859
Množství	10 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.8 mm	Hloubka (v palcích)	0.0315 inch
Výška	54 mm	Výška (v palcích)	2.126 inch
Šířka	85 mm	Šířka (v palcích)	3.3464 inch
Čistá hmotnost	10.2 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...100 °C	Vlhkost	≤ 60 %
-------------------------	--------------	---------	--------

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 0.038 kg CO2 eq.

Obecné údaje

Barva materiálu podle kódu odporu	9
Metoda tisku	Technologie inkoustové trysky
Verze	s 4,2mm instalačním otvorem
Šířka	85 mm
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Barevný	Bílá
Halogen	Ne
Základní materiál	Polyamid 66
Tištěné znaky	bez
Počet značek v balení	Forma napájení MultiCard
Doporučená odvětví	Stroje
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	S otvorem

Značky na přístroje

Halogen	Ne	Vlhkost	≤ 60 %
Průměr vyvrtané díry	4.20 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



Podobné ilustraci

