

CC DIA 30/4.2 MC SDR

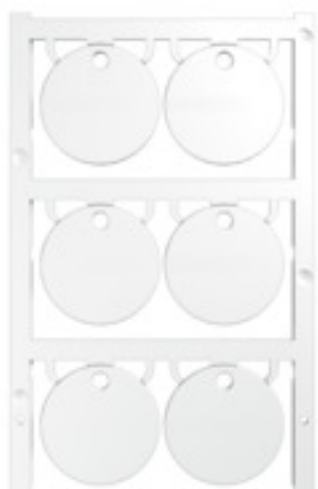
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci



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 objednací údaje

Verze	ClipCard, Značky na přístroje, 30 x 30 mm, S otvorem, Podle specifikace zákazníka
Objednací číslo	1248470000
Typ	CC DIA 30/4.2 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118038798
Množství	12 ks
kompatibilní tiskárna	2715590000 2438520000 2438510000

CC DIA 30/4.2 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	1,2 mm	Hloubka (v palcích)	0,047 inch
Výška	30 mm	Výška (v palcích)	1,181 inch
Šířka	30 mm	Šířka (v palcích)	1,181 inch
Průměr	30 mm	Čistá hmotnost	1,58 g

Teploty

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

Obecné údaje

Aplikace/výrobce	S otvorem
Barevný	Podle specifikace zákazníka
Halogen	Ne
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Materiál	Polyamid 66
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Značky na přístroje
Počet značek v balení	Forma napájení MultiCard
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Tištěné znaky	Na základě požadavků zákazníka (pošlete soubor M-Print PRO)
Verze	Ø 30 mm, s 4,2mm instalačním otvorem
Šířka	30 mm

Značky na přístroje

Halogen	Ne	Průměr	30 mm
Průměr vyvrtané díry	4,2 mm		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
------------	---

Osvědčení

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

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
----------	------------------------------------------

CC DIA 30/4.2 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

Příklad použití



Podobné ilustraci

Příklad použití

