

OMNIMATE Kryt - řada CH20M CH20M6 C TP 8089

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Elektronický svět přehledně

S šířkou pouhých 6,1 mm pochází široké spektrum kompaktních aplikací z této odbornosti ve vývoji elektroniky.

Konstrukce modulárního krytu podporuje technické návrhy s mnoha inteligentními funkcemi:

- **Maximální volnost návrhu** s velkou plochou povrchu (6800 mm²) na kartě PCB – to umožňuje maximální montáž součástek prostorově úsporným způsobem svorek THR kompatibilních s procesem pájení přetavením.
- **Možnosti upraveného designu** s laserovým potiskem a různými barvami krytu, individuálními možnostmi zpracování, variabilním tiskem a snadno označovaným krytem na závěsech.
- **Maximální efektivita zpracování** se spojovacími prvky kompatibilními s procesem pájení přetavováním pro pájení v baleních pásů připravených ke strojnímu zpracování.
- **Bezchybná montáž a proces pájení** s optimalizovanými tvary rámu a přípojovacího adaptéru na kartě PCB; výsledkem je dokonalé usazování spojovacích prvků
- **Rychlá instalace** díky takovým vlastnostem, jako je univerzální hlava šroubu "Wire Ready" nebo Multi-Tool

Kombinace rozsáhlých znalostí vývojářů elektroniky a odborná kompetence společnosti Weidmüller tvoří inovativní synergii pro elektronické aplikace.

Všeobecné objednací údaje

Typ	CH20M6 C TP 8089
Objednací číslo	1073410000
Verze	Kryt se závěsy, OMNIMATE Kryt - řada CH20M Transparentní, Skloněný kryt, Šířka: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4032248831203
Mnž.	50 ks

OMNIMATE Kryt - řada CH20M CH20M6 C TP 8089

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Délka	69,8 mm	Délka (v palcích)	2,748 inch
Šířka	6,1 mm	Šířka (v palcích)	0,24 inch
Výška	6,75 mm	Výška (v palcích)	0,266 inch
Čistá hmotnost	0,64 g		

Charakteristiky systému

Verze	Skloněný kryt	Contact to terminal rail	Ne
Stupeň krytí	IP20	Encapsulation option	Ne

Údaje o materiálu

Izolační materiál	PC	Barevný	Transparentní
Skupina izolačního materiálu	IIIa	CTI	≥ 250
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Skladovací teplota, min.	-40 °C
Skladovací teplota, max.	85 °C	Max. relativní vlhkost během skladování	80 %
Provozní teplota, min.	-40 °C	Provozní teplota, max.	120 °C
Teplotní rozsah, instalace, min.	-25 °C	Teplotní rozsah, instalace, max.	85 °C

Klasifikace

ETIM 5.0	EC001031	ETIM 6.0	EC001031
eClass 6.2	27-18-08-02	eClass 7.1	27-18-27-02
eClass 8.1	27-18-27-02	eClass 9,1	27-18-27-90
eClass 9.0	27-18-27-90		

Poznámky

Poznámky

Osvědčení

ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog
[FL ANALO.SIGN.CONV. EN](#)
[MB DEVICE MANUF. EN](#)
[CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN](#)
[FL MACHINE SAFETY EN](#)
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)
[PO OMNIMATE EN](#)

Datový list**OMNIMATE Kryt - řada CH20M
CH20M6 C TP 8089**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Nákresy