

## CH20M FE 12-67 3.2SN RL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## FE kontakt

**Spolehlivá funkčnost - plně integrované nebo jednoduše instalované**

Volitelné připojení CH20M FE optimálně chrání váš systém kontaktem na nosné liště pro funkční uzemnění.

- Kontakt pro funkční uzemnění předinstalovaný v 6mm krytu umožňuje trvalé a spolehlivé připojení elektrického stínění elektrického obvodu k nosné liště (např. CH20M6 BP 4P-4P FE BK, 1164650000)
- Kontakt pro funkční uzemnění, který lze zpracovat plně automaticky metodou pájení přetavením spolu s konektory samci a volitelným sběrníkovým kontaktem, je k dispozici pro kryty od 12,5 do 67,5 mm. Umístění DPS v krytu udává délku pinů 1,5 mm / 3,2 mm

## Všeobecné objednací údaje

Verze	Kryty elektroniky, Příslušenství, Připojení pájením přetavením průchozím otvorem, 5.00 mm, Počet pólů: 1, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Stříbřitě šedá, Tape
Objednací číslo	<a href="#">1264240000</a>
Typ	CH20M FE 12-67 3.2SN RL
GTIN (EAN)	4050118073997
Množství	750 ks
Údaje výrobku	UL:
Balení	Tape

## CH20M FE 12-67 3.2SN RL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0,502 g
----------------	---------

## Jmenovité údaje podle IEC

testováno podle normy	IEC 60664-1, IEC 61984
-----------------------	------------------------

## Obecné údaje

Barevný	Stříbřitě šedá	Barevný graf (podobné)	RAL 7001
Stupeň krytí	IP20		

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ECLASS 9.0	27-18-27-90	ECLASS 9.1	27-18-27-90
ECLASS 10.0	27-18-27-92	ECLASS 11.0	27-18-27-92
ECLASS 12.0	27-18-27-92	ECLASS 13.0	27-18-27-92

## Důležitá poznámka

IPC shoda	Shoda: Produkty jsou vyvíjeny, vyráběny a dodávány v souladu s mezinárodními uznávanými standardy a normami a splňují zajištěné vlastnosti uvedené v datovém listu, respektive splňují dekorativní vlastnosti v souladu s IPC-A-610 „Třída 2“. Další nároky na produkty je možné vyhodnotit na požádání.
-----------	--

## Osvědčení

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

## Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	<a href="#">FL ANALO.SIGN.CONV. EN</a> <a href="#">MB DEVICE MANUF. EN</a> <a href="#">FL MACHINE SAFETY EN</a> <a href="#">FL 72H SAMPLE SER EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a>