

## CH20M17 B AGY/BK 3747

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Obrázek výrobku

**Vynikající efektivita, pružnost a design – "standard šitý na míru"**

Při výběru designu krytu je klíčovým faktorem flexibilita. Dalšími důležitými kritérii jsou: rozšiřitelnost, zakázkový design, inovativní funkčnost a efektivnost nákladů. Potřebujete volbu, která nabízí maximální výkon s minimálními režijními náklady.

Modulární kryt elektroniky CH20M17 je ideálním řešením krytů pro kompaktní, standardní elektronické aplikace. Celý systém je charakteristický svým vynikajícím provedením: vynikající rozšiřitelnost a pružnost, vysoký stupeň zabezpečení, inovativní funkčnost aplikací a celá řada praktických detailů.

- **Rychlejší instalace** díky takovým vlastnostem, jako je univerzální hlava šroubu "Wire Ready"
- **Snadná ovladatelnost za provozu:** zřetelné permanentní značení s doplňujícími možnostmi, integrovaná uvolňovací spona a nebo průhledný kryt
- **Maximální odolnost proti rušení** s konstrukcí odolávající elektromagnetickému rušení, která k zakrytí rohů využívá překrývající se okraje vyrobené z vysoce kvalitního plastu.
- **Vysoká provozní spolehlivost** s jedinečným kódovacím systémem Auto-Set a využitím oboustranné krycí lišty proti dotyku na blocích hlavy kontaktů a zdířek

CH20M - kompaktní název pro nejpružnější systém, který je na trhu k dispozici. Neznamená pouze "Komponentní kryt IP20 modulární".

CH20M rovněž znamená efektivnost a inovaci v designu, výrobě a použití.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Modulární kryt, OMNIMATE Kryt - řada CH20M Achátově šedá, Základní prvek, Šířka: 17.5 mm
Objednací číslo	<a href="#">2554640000</a>
Typ	CH20M17 B AGY/BK 3747
GTIN (EAN)	4050118565041
Množství	12 ks

## CH20M17 B AGY/BK 3747

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	107,4 mm	Hloubka (v palcích)	4,228 inch
Výška	109,3 mm	Výška (v palcích)	4,303 inch
Šířka	17,5 mm	Šířka (v palcích)	0,689 inch
Čistá hmotnost	29,858 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	-40 °C...120 °C	Vlhkost	Rel. vlhkost 5–93%, Tu = 40 °C bez kondenzace
-------------------------	-----------------	---------	---

## Údaje o materiálu

Izolační materiál	PA 66 GF 30	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Komparativní index sledování (CTI)	600 ≤ CTI	Skupina izolačního materiálu	I

## Vlastnosti sestavy

Počet slotů pro zásuvky namontované sestavy, max.	6	Počet PCB, max.	1
Počet úrovní připojení, max.	3	Počet pólů, max.	18
Výška součástí na desce plošných spojů, max.	11,1 mm	Typ sestavy desky plošných spojů	dvoustranný

## Tepelné testy

Tepelné zkoušky	Zkušební podmínky	tři kryty instalované v řadě – bez rozestupu
	Zkušební osy	vodorovné
	Okolní teplota	80 °C
	Rozptýlení výkonu, max.	0,9 W
	Okolní teplota	60 °C
	Rozptýlení výkonu, max.	1,7 W
	Okolní teplota	40 °C
	Rozptýlení výkonu, max.	2,45 W
	Okolní teplota	20 °C
	Rozptýlení výkonu, max.	3,2 W

## Vlastnosti komponenty

Barva připínací patky	černá	Počet úrovní připojení, max.	3
-----------------------	-------	------------------------------	---

## Typ konstrukce - požadavky IN

PCB thickness	1,6 mm	Tolerance for the PCB shape	±0.1 mm
Tolerance of circuit board thickness	±0,15 mm		

## Individualizační možnosti

Možnosti zpracování	Zpracování laserem	Možná značení na míru	Ano
Proces objednávky specifický pro zákazníka	Viz pokyny pod zátěží		

## CH20M17 B AGY/BK 3747

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Obecné údaje

Barevný	Achátově šedá	Barevný graf (podobné)	RAL 7038
Encapsulation option	Ne	Lišta	TS 35
Stupeň krytí	IP20 v instalovaném stavu		

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-01		

## Důležitá poznámka

Informace o produktu	Tvary obvodových desek, zakázané zóny a další informace pro design obvodových desek je možné nalézt v kategorii technologie zapojování v odpovídajících záhlavích stažených souborů.
----------------------	--

## Osvědčení

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

## Soubory ke stažení

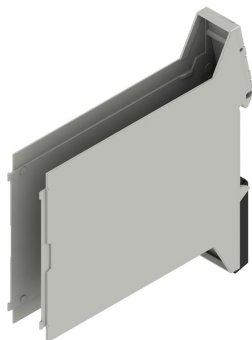
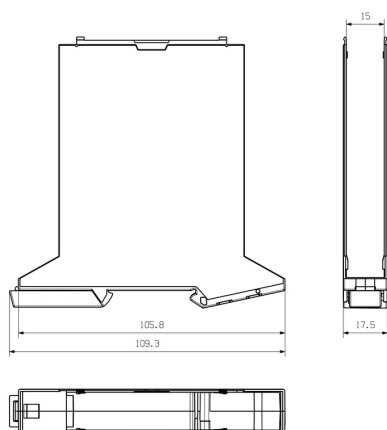
Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a> <a href="#">CAD data – PCB_position_70149_LP-POSITION_17MM</a> <a href="#">CAD data – Pin_header_pin_length_CH20M_A_OV_PCB-SHL_70315</a>
Uživatelská dokumentace	<a href="#">Guideline customerspecific housings</a> <a href="#">Guideline kundenspezifische Gehäuse</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CH20M17 B AGY/BK 3747****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Nákresy****Obrázek výrobku****Obrázek výrobku****Rozměrový výkres**

Základní prvek bez funkčního  
výřezu v oblasti zacvakávací nohy