

### CH20M AD SHL 5.00/04 AGY 3747

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**













### Der optimale Rahmen für Funktion und Innovation:

Innovative Funktionselektronik braucht intelligente "Verpackungen" für eine perfekte Integration in die Systemumgebung.

Die ständige Weiterentwicklung und der konsequente Ausbau des Weidmüller-Elektronikgehäuse-Portfolios bietet eine zukunftssichere Plattform für Elektronikapplikationen in jeder Bauform und für alle Anwendungszwecke. Für sämtliche Gehäuse werden die CAD-Daten der Leiterplatten bereitgestellt. Als Anschlusstechniken stehen Schraub- und Zugfederanschlüsse zur Verfügung. Die konsequente Synergie von Design, Anschlusstechnik

und Funktionalität bildet die optimale Grundlage für eine markt- und applikationsgerechte Gestaltung Ihrer Elektronik. Funktion, Form und Verarbeitung vereinen sich für den

Funktion, Form und Verarbeitung vereinen sich für den Anwender zur logischen Einheit mit hohem Sicherheitsund Bedienungsniveau.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Abdeckhaube, OMNIMATE Housing - Serie CH20M achatgrau, Breite: 22.5 mm
BestNr.	<u>1472830000</u>
Тур	CH20M AD SHL 5.00/04 AGY 3747
GTIN (EAN)	4050118279429
VPE	50 Stück



## CH20M AD SHL 5.00/04 AGY 3747

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Abmessungen und Gewie	chte		
Breite	22,5 mm	Breite (inch)	0,886 inch
Höhe	23,7 mm	Höhe (inch)	0,933 inch
Länge	14,5 mm	Länge (inch)	0,571 inch
Nettogewicht	1,61 g		
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-40 °C120 °C	Verlegetemperatur	-25 °C85 °C
Feuchtigkeit	593 % rel. Feuchte, Tu = 40 °C, keine Betauung	- tonegotomporata:	25 6,,,,,,
Allgemeine Daten			
Farbe	achatarau	Forhtahalla (ähnliah)	RAL 7038
Schutzart	achatgrau IP20	Farbtabelle (ähnlich) Vergießbarkeit	Nein
	20	Vorgroudanton	. tem
Werkstoffdaten			
Isolierstoff	PA 66 GF 30	Isolierstoffgruppe	ll l
Kriechstromfestigkeit (CTI)	≥ 550	isolierstorigruppe	
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	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
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering Doton	STEP		
Engineering-Daten	SIEP		



### CH20M AD SHL 5.00/04 AGY 3747

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

### **Produktbild**







