

**CH20M12 S PPP AGY 3747****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktillustration**

Sidoelementet i CH20M kapslingen möjliggör en individuell struktur som flexibelt kan anpassas till dina behov. En särskilt praktisk fördel är att slitsar som inte behövs kan helt enkelt stängas med övertäckningen. Detta säkerställer inte bara ett rent och snyggt utseende, utan skyddar också mot damm och annan miljöpåverkan. Dra nytta av mångsidigheten hos CH20M kapslingen för att designa dina projekt effektivt och enligt dina idéer!

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Sidoelement, OMNIMATE Housing – serie CH20M Agatgrå, Sidodel, Bredd: 12.5 mm
Art.nr.	<a href="#">2554690000</a>
Typ	CH20M12 S PPP AGY 3747
GTIN (EAN)	4050118565034
Förp.	14 items

## CH20M12 S PPP AGY 3747

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	105.5 mm	Byggdjup (tum)	4.1535 inch
Höjd	22.8 mm	Bygghöjd (tum)	0.8976 inch
Bredd	12.5 mm	Byggbredd (tum)	0.4921 inch
Nettovikt	6.22 g		

## Temperaturer

Omgivningstemperatur	-25 °C...85 °C	Temperaturområde för användning	-40...120 °C
Fuktighet	5–93% rel. fuktighet, Tu = 40 °C, ingen kondens		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Materialdata

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Isoleringsmaterial	PA 66 GF 30
Isoleringsmaterialgrupp	I	Yta	obehandlad
Grundläggande material	Plast	CTI (Comparative Tracking Index)	600 ≤ CTI

## Allmänna data

Färgkod	Agatgrå	Skyddsklass	IP20 efter installation
Färgtabell (jämförbar)	RAL 7038	Information om hela monteraget, se artikelreferenser	<a href="#">CH20M12 B BK/OR 2010</a>
Gjutbarhet	Nej		

## Komponentegenskaper

Utskärning som förberedelse för funktionell port integrerad	Nej	Antal poler, max.	6
Antal ventilationsöppningar	0	Antal platser för mätstillskickproppar	3
Antal anslutningsnivåer	3		

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLASS 15.0	27-19-06-02		

**Produktillustration**



**Produktillustration**



**Profilritning**

