

## SAMPLE CH20M BUS 250MM TS 35X7.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Produktillustration



Strömförsörjningsadaptermoduler för separat inmatning och fördelning av matningsspänningen till ACT20 Series/MICROSERIES signalomvandlare

De 22,5/ 6,1 mm breda inmatningsmodulerna monteras direkt intill analogsignalomvandlaren. Därvid överkopplas 24 VDC matningsspänningen alternativt via montageskusbussen CH20M (ACT20-Series) eller helt enkelt via jackbara ZQV 4N överkopplingar (MICROSERIES).

Dessutom känner ACT20-Feed-In-PRO-S av fel hos varje apparat som är monterad på CH20 BUS-profilen.

Det integrerade statusreläet sänder vid ett fel ett summalarm till den externa styrningen. Dessutom kan två nät-delar anslutas till ACT20 Feed-In PRO-S som primär- och backup-försörjning. En

100%-ig redundansförsörjning kan utföras via två Feed-In moduler monterade på CH20 BUS-

-profilen. Tre lysdioder visar statusen hos spänningsmatningen och felmeddelanden.

ACT20M-Feed-In PRO kan även användas i Ex Zon 2/ Division2 applikationer.

## Allmänna beställningsdata

Utförande	Monteringskena för bussystem, Provsats, OMNI-MATE Housing – serie CH20M, Bredd: 25.1 mm
Art.nr.	<a href="#">1335140000</a>
Typ	SAMPLE CH20M BUS 250MM TS 35X7.5
GTIN (EAN)	4050118138375
Förp.	1 items

## SAMPLE CH20M BUS 250MM TS 35X7.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	250 mm	Byggdjup (tum)	9.8425 inch
Höjd	6.2 mm	Bygghöjd (tum)	0.2441 inch
Bredd	25.1 mm	Byggbredd (tum)	0.9882 inch
Längd	250 mm	Bygglängd (tum)	9.8425 inch
Nettovikt	47.21 g		

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Allmänna uppgifter

Skyddsklass	IP20 efter installation	Montageskena obestyckad	TS 35 x 7.5, TS 35 x 15, via bussprofil
-------------	-------------------------	-------------------------	---

## Materialdata

Färgkod	svart	Färgtabell (jämförbar)	RAL 9011
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

## Materialdata

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Yta	obehandlad
Grundläggande material	Plast		

## Allmänna data

Färgkod	svart	Skyddsklass	IP20 efter installation
Montageskena obestyckad	TS 35 x 7.5, TS 35 x 15, via bussprofil	Färgtabell (jämförbar)	RAL 9011

## Systemparametrar

Ytbehandlingens tjocklek Au, min.	0.5 µm	Ytbehandlingens tjocklek Au, max.	0.8 µm
Ytbehandlingens tjocklek Cu, max.	0.7 µm	Strömbärkapacitet, max. kretsväg (summa ström)	25 A
Spänning AC samlingskena enligt DIN EN 60664, max.	63 V	Spänning AC samlingskena enligt UL840, C22.2 nr 14.5, max.	30 V

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-06-05
ECLASS 15.0	27-19-06-05		

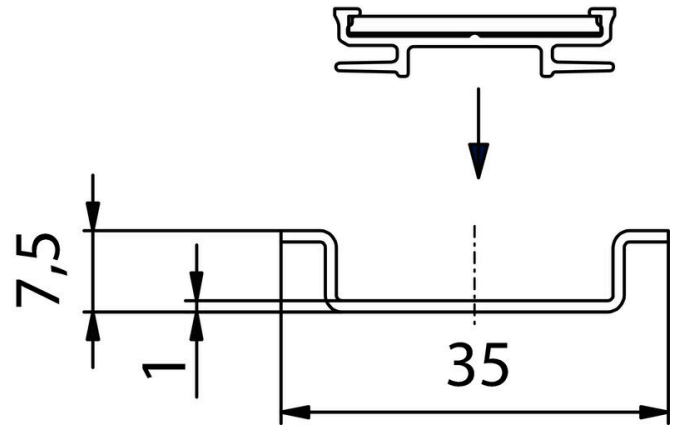
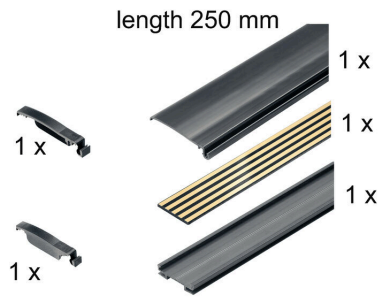
**SAMPLE CH20M BUS 250MM TS 35X7.5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Ritningar**

set consists of:



**SAMPLE CH20M BUS 250MM TS 35X7.5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Tillbehör****Nätverkskompatibla strömmätomvandlare ACT20C**

ACT20C-serien har särskilt utvecklats för applikationer med kontinuerliga processer. Den möjliggör kontinuerlig övervakning av diagnostisk, enhets- och processinformation ("tillståndsovervakning"). Flera ACT20C-komponenter bildar en station som består av en ACT20C-Ethernet-gateway, kommunikativa ACT20C-signalomvandlare och en ACT20C busstermineringsterminal.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	ACT20C-LBT-10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1510340000</a>	Busstermineringsplint för ACT20C-station, Ingång : 0...40/50/60 A,
GTIN (EAN)	4050118319491	Utgång : Impuls
Förp.	1 ST	