

SET CH20M BUS 250MM TS 35X15**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu**

wskaznik stanu LED

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Obudowy OMNIMATE - seria CH20M, Długość: 250 mm, Szerokość: 25.1 mm
Nr zam.	1335150000
Typ	SET CH20M BUS 250MM TS 35X15
GTIN (EAN)	4050118138382
Ilość	1 Szt.

SET CH20M BUS 250MM TS 35X15**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	250 mm	Głębokość (cale)	9,842 inch
Wysokość	6,2 mm	Wysokość (cale)	0,244 inch
Szerokość	25,1 mm	Szerokość (cale)	0,988 inch
Długość	250 mm	Długość (cale)	9,842 inch
Masa netto	86 g		

Informacje ogólne

Szyna	TS 35 x 7.5, TS 35 x 15, za pośrednictwem profilu bus
-------	---

Klasyfikacje

ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ECLASS 11.0	27-18-27-02
ECLASS 12.0	27-18-27-02	ECLASS 13.0	27-19-06-05

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN

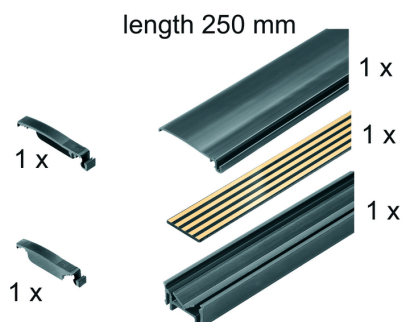
SET CH20M BUS 250MM TS 35X15

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

www.weidmueller.com

Rysunki

set consists of:



SET CH20M BUS 250MM TS 35X15

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Przetworniki pomiarowe prądu kompatybilne z siecią ACT20C



Konwertery z serii ACT20C opracowano specjalnie do zastosowań wymagających pracy ciągłej. Pozwalają one na ciągłe monitorowanie informacji diagnostycznych, dotyczących urządzenia i procesu („monitorowanie stanu”).

Kilka modułów ACT20C tworzy stację składającą się z bramy ACT20C Ethernet, konwerterów sygnału ACT20C kompatybilnych z siecią oraz zacisku terminatora magistrali ACT20C.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ACT20C-LBT-10	Wykonanie
Nr zam.	1510340000	Zacisk terminatora magistrali do stacji ACT20C, Wejście : 0...
GTIN (EAN)	4050118319491	40/50/60 A, Wyjście : Impuls
Ilość	1 Szt.	