

SAMPLE LP CH20M PPX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Optymalne ramy dla funkcjonalności i innowacji:**

Innowacyjna elektronika użytkowa wymaga inteligentnych "opakowań" do perfekcyjnej integracji z otoczeniem systemowym.

Nieustanne prace rozwojowe i konsekwentna rozbudowa palety obudów elektroniki Weidmüller stanowi przyszłościową platformę dla aplikacji elektronicznych w każdej postaci i do wszystkich zadań praktycznych. Do wszystkich obudów udostępnia się dane CAD płytek drukowanych. Dostępne są złącza śrubowe i sprężynowe.

Konsekwentna synergia designu, techniki złącz i funkcjonalności tworzy optymalną podstawę tworzenia układów elektronicznych, dostosowanych do potrzeb rynku i aplikacji.

Funkcja, forma i zdolności przetwarzania łączą się dla użytkownika w logiczną całość o wysokim stopniu bezpieczeństwa i jakości obsługi.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Obudowa układu elektronicznego, Obudowy OMNIMATE - seria CH20M zielony, PCB do samodzielnego montażu, CH20M12 - 67, Dla 2 poziomów połączenia, Szerokość: 1.6 mm
Nr zam.	1105580000
Typ	SAMPLE LP CH20M PPX
GTIN (EAN)	4032248880652
Ilość	1 Szt.

SAMPLE LP CH20M PPX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	99 mm	Głębokość (cale)	3,898 inch
Wysokość	101 mm	Wysokość (cale)	3,976 inch
Szerokość	1,6 mm	Szerokość (cale)	0,063 inch
Masa netto	24,8 g		

Dane materiałowe

Materiał izolacyjny	PA 66 GF 30	grupa materiałów izolacyjnych	II
---------------------	-------------	-------------------------------	----

Dane ogólne

Barwny	zielony	Stopień ochrony	IP20 po zamontowaniu
Tabela kolorów (podobny)	RAL 6032		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ECLASS 9.0	27-18-27-02	ECLASS 9.1	27-18-27-92
ECLASS 10.0	27-18-27-02	ECLASS 11.0	27-18-27-02
ECLASS 12.0	27-18-27-02	ECLASS 13.0	27-19-02-04

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	PCB Reference Layout
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	MB DEVICE MANUF. EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN

SAMPLE LP CH20M PPX

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

www.weidmueller.com

Rysunki

