

CH20M67 S 3P/3P/3P BL 2013

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Boczny element obudowy CH20M zapewnia opcję indywidualnej konstrukcji, którą można elastycznie dostosować do swoich potrzeb. Szczególnie praktyczną zaletą jest to, że otwory podłużne, które nie są wymagane, można po prostu zamknąć osłonami. Zapewnia to nie tylko czysty i schludny wygląd, ale także chroni przed kurzem i innymi wpływami środowiska. Skorzystaj z wszechstronności obudowy CH20M, aby skutecznie tworzyć projekty zgodnie z własnymi pomysłami!

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	3179040000
Typ	CH20M67 S 3P/3P/3P BL 2013
GTIN (EAN)	4099987894159
Ilość	8 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	105.3 mm	Głębokość (cale)	4.1457 inch
Wysokość	22.8 mm	Wysokość (cale)	0.8976 inch
Szerokość	67 mm	Szerokość (cale)	2.6378 inch
Masa netto	17.6 g		

Temperatury

Wilgotność	5 - 93% wilg. wzgl., Tu = 40°C, brak kondensacji
------------	---

Dane materiałowe

Klasa palności wg UL 94	V-0	Materiał izolacyjny	PA 66 GF 30
grupa materiałów izolacyjnych	I	Powierzchnia	nieobrobiony
Materiał podstawowy	tworzywo sztuczne	Porównywalny wskaźnik śledzenia (CTI)	600 ≤ CTI

Dane ogólne

Barwny	czarny	Stopień ochrony	IP20 po zamontowaniu
Tabela kolorów (podobny)	RAL 9011	możliwość zalewania	Nie

Właściwości komponentu

Wycięcie w celu przygotowania dla zintegrowanego gniazda funkcyjnego	Nie	Liczba biegunów, maks.	36
Liczba otworów wentylacyjnych	0	Liczba gniazd dla wtyków żeńskich	9
Ilość poziomów przyłączeniowych	3		

Klasyfikacje

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		

Rysunki

Zdjęcie produktu

Zdjęcie produktu

Rysunek wymiarowy

