

**SIHA 3/G20/LD 35-70V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu****Klippon® Connect z technologią kabłąka zaciskowego**

Wysoka niezawodność i wielorakość konstrukcji zacisków z kabłąkiem zaciskowym ułatwiają planowanie i optymalizację bezpieczeństwa operacji. Klippon® Connect to prawidłowa odpowiedź na szeroki zakres różnych wymagań.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: złącze wtykowe, Wemid, Ciemnobeżowy, Instrukcje obsługi/katalog
Nr zam.	<a href="#">7921580000</a>
Typ	SIHA 3/G20/LD 35-70V
GTIN (EAN)	4032248322619
Ilość	25 Szt.

Data sporządzenia 21 marca 2021 03:40:25 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**SIHA 3/G20/LD 35-70V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	63,1 mm	Głębokość (cale)	2,484 inch
Masa netto	7,04 g	Szerokość	6 mm
Szerokość (cale)	0,236 inch	Wysokość	39,38 mm
Wysokość (cale)	1,55 inch		

**Temperatury**

Temperatura eksploatacyjna	-50 °C.../TX]120 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120 °C		

**Informacje ogólne**

Wskazówka montażowa	Instrukcje obsługi/katalog	zakres temperatur roboczych, maks.	120 °C
---------------------	----------------------------	------------------------------------	--------

**dalsze dane techniczne**

Wskazówka montażowa	Instrukcje obsługi/katalog	rodzaj montażu	wtykany
---------------------	----------------------------	----------------	---------

**dane tworzywa**

tworzywo	Wemid	Materiał izolacyjny	Wemid
Barwny	czarny	Klasa palności wg UL 94	V-0

**dane znamionowe**

Napięcie znamionowe	250 V	Znamionowe napięcie udarowe	4 kV
Stopień zanieczyszczenia	3		

**parametry systemu**

Wykonanie	element bezpiecznikowy	niezbędna płyta zamykająca	Nie
-----------	------------------------	----------------------------	-----

**przewody zaciskane (złącze wymiarowane)**

Rodzaj przyłącza	złącze wtykowe
------------------	----------------

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

**Dopuszczenia**

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

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Powiadomienie o zmianie produktu	<a href="#">PCN - EN</a> <a href="#">PCN - DE</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Beipackzettel_SIHA3.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>

Data sporządzenia 21 marca 2021 03:40:25 CET