

SAIE-EW-M20/PG9-SW24-VA

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

www.weidmueller.com



Do złącza po stronie urządzenia w strefie okablowania czujników/urządzeń wykonawczych potrzebne są różne łączniki wtykowe do wbudowania. Są one dostępne w wariantach M12, M8 i oczywiście także M5.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wtyk montażowy, Gwint montażowy: , Liczba biegunów:
Nr zam.	1950270000
Typ	SAIE-EW-M20/PG9-SW24-VA
GTIN (EAN)	4032248632794
Ilość	1 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Masa netto	16.72 g
------------	---------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Podstawowy materiał obudowy	stal nierdzewna	Dławnica kablowa	PG 9, M 20
-----------------------------	-----------------	------------------	------------

Dane ogólne

Podstawowy materiał obudowy	stal nierdzewna	Dławnica kablowa	PG 9, M 20
Materiał podstawowy	PVC	Przyłącze 2	Śruba
Zewnętrzna średnica przewodu	-		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

Rysunki

Schemat biegunów
