

SAI-SUB-D 9 SK35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Obecnie często spotykane jest zapotrzebowanie na nie-standardowe długości kabli. Aby sprostać temu wymaganiu, Weidmüller oferuje szeroki zakres złącz wtykowych do swobodnego konfekcjonowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	SUB-D
Nr zam.	1551080000
Typ	SAI-SUB-D 9 SK35
GTIN (EAN)	4050118357707
Ilość	1 szt.

SAI-SUB-D 9 SK35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	16.8 mm	Głębokość (cale)	0.6614 inch
Wysokość	64.5 mm	Wysokość (cale)	2.5394 inch
Szerokość	46 mm	Szerokość (cale)	1.811 inch
Masa netto	20 g		

Temperatury

Wilgotność Maks. 75% w temp. +25°C, niekondensujące

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6a1
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

Specyfikacje techniczne złącza D-SUB

moment dokręcający	0.3 Nm	Podstawowy materiał obudowy	ZnAl
Wilgotność	Maks. 75% w temp. +25°C, niekondensujące	Stopień ochrony	IP30
Cykle wpinania	≥ 200	kąt odejścia	35°
Dostępny rezystor końcowy	Nie	Interfejs magistrali	Wtyk SUB-D, 9-biegunowy, Pin
ryglowanie	UNC4-40	Zakres temperatury obudowy	-20...+70 ° C
Magistrala, interfejs kabla	Złącze śrubowe	Interfejs programistyczny	Nie

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001132	ETIM 9.0	EC001132
ETIM 10.0	EC001132	ECLASS 14.0	27-44-03-02
ECLASS 15.0	27-44-03-22		