

STGH 4 ZRV1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Seria Z, Złącze wtykowe, Przekrój pomiarowy: 1.5 mm ² , złącze wtykowe, Ciemnożełowy, Wtyk
Nr zam.	1698190000
Typ	STGH 4 ZRV1.5
GTIN (EAN)	4008190886448
Ilość	50 szt.

STGH 4 ZRV1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	23 mm	Głębokość (cale)	0.9055 inch
Wysokość	16.8 mm	Wysokość (cale)	0.6614 inch
Szerokość	5 mm	Szerokość (cale)	0.1968 inch
Masa netto	1.09 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-5 °C...40 °C
długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Informacje ogólne

Liczba biegunów 4 Wskazówka montażowa Wtyk
 Normy IEC 60947-7-1, IEC 61984

dalsze dane techniczne

Wskazówka montażowa Wtyk wersja przetestowana pod kątem eksplozji Nie
 rodzaj montażu wtykany

dane tworzywa

Materiał podstawowy Wemid Barwny Ciemnobeżowy
 Klasa palności wg UL 94 V-0

dane znamionowe

Przekrój pomiarowy 1.5 mm² Napięcie znamionowe 63 V
 Znamionowe napięcie stałe 63 V Znamionowe natężenie prądu 4 A
 Normy IEC 60947-7-1, IEC 61984 Rezystancja objętościowa wg IEC 60947-7-x 1.83 mΩ
 Znamionowe napięcie udarowe 1,5 kV Moc stratna zgodnie z wymaganiami IEC 0.56 W 60947-7-x
 Stopień zanieczyszczenia 3

parametry systemu

Wykonanie Obudowa wtyku, zamknięte niezbędna płyta zamykająca Nie
 liczba poziomów 1 liczba zacisków na poziom 4
 poziomy wewnętrznie zmostkowane Nie Przyłącze PE Nie

STGH 4 ZRV1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

kierunek podłączenia	ukośnie	Długość odizolowania	4 mm
Rodzaj przyłącza	złącze wtykowe	liczba przyłączy	4
Zakres zaciskania, maks.	1 mm ²	Zakres zaciskania, min.	0.5 mm ²
Wielkość ostrza	0,6 x 3,5 mm	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, min.	0.5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, maks.	1.5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, min.	0.5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego 1 mm ² drutu, maks.		Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	0.5 mm ²
Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min.	0.5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks.	6 mm ²
Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, min.	0.5 mm ²		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

STGH 4 ZRV1.5

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

Accessories

www.weidmueller.com

... do terminali Weidmüller DFF i ZRV

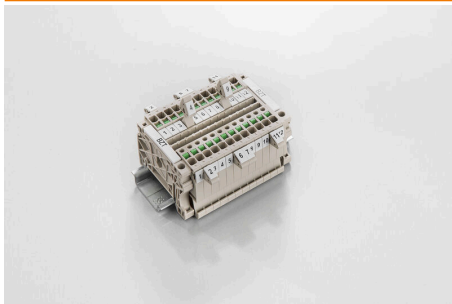


Praski do zestawów Weidmüller DFF i ZRV
 Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku. Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze. Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowanie styków.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HTF DFF	Wersja
Nr zam.	9014140000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.22mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190297305	2.5mm ² , Zagniatanie B
Ilość	1 ST	
Typ	HTF ZRV	Wersja
Nr zam.	9014840000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.2mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190949969	1mm ² , FoderBcrimp
Ilość	1 ST	

Uchwyt znaczników



Uchwyty znaczników oferują możliwość dodatkowego montażu standardowych znaczników o rozstawie 5 lub 5,1 mm. Uchwyty kątowe mogą być opcjonalnie łączone zatraskowo i mogą być montowane we wszystkich standardowych kanałach znakowania modułowych listew zaciskowych Klippon® Connect. Pasujące typy znaczników można znaleźć w odpowiednich akcesoriach uchwytu znacznika.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	BZT 1 WS 10/5	Wersja
Nr zam.	1805490000	Akcesoria, Element do umieszczenia oznakowania
GTIN (EAN)	4032248270231	
Ilość	100 ST	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Wersja
Nr zam.	1805520000	Akcesoria, Element do umieszczenia oznakowania
GTIN (EAN)	4032248270248	
Ilość	100 ST	

STGH 4 ZRV1.5

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

Accessories

www.weidmueller.com

Wspornik montażowy

Oferujemy szeroką gamę wsporników montażowych do łatwej obsługi i uzupełnienia produktów. Dzięki asortymentowi sięgającemu od różnych narzędzi do gilz izolacyjnych i różnych śrub, nasze komponenty są do siebie precyzyjnie dopasowane, a tym samym ułatwiają montaż zgodnie z odpowiednimi normami i przepisami bezpieczeństwa.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ERWZ ZRV1.5	Wersja
Nr zam.	1705350000	Narzędzia, Narzędzie do demontażu końcówek
GTIN (EAN)	4008190320386	
Ilość	1 ST	