

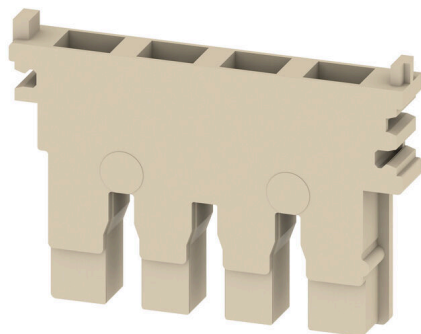
**STGH O.ZA ZRV2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pluggarna för vårt WeiCoS-system finns tillgängliga för alla olika anslutningstekniksystem. Produktsortimentet omfattar förmonterade anslutningar från 1 till 10 poler och möjligheten till en enskild montering. Detta garanterar största möjliga flexibilitet för varje applikation. De anpassade tillbehören ökar säkerheten och skyddet mot miljöpåverkan.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Z-Serie, Stickproppskåpa, 5.15 mm, mörkbeige, mörkbeige, Direktmontage
Art.nr.	<a href="#">1907010000</a>
Typ	STGH O.ZA ZRV2.5
GTIN (EAN)	4032248530779
Förp.	50 items

## STGH 0.ZA ZRV2.5

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	24.2 mm	Byggdjup (tum)	0.9528 inch
Höjd	31.5 mm	Bygghöjd (tum)	1.2402 inch
Bredd	5.15 mm	Byggbredd (tum)	0.2028 inch
Nettovikt	1.8 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...75 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	120 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänt

Monteringsanvisning	Direktmontage
---------------------	---------------

## Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningstyp	Stickanslutning
----------------	-----------------

## Märkdata

Märkarea	2.5 mm <sup>2</sup>	Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	1.33 mΩ
Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	0.77 W		

## Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	mörkbeige
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

## Systemparametrar

Utförande	Kåpans underdel	Ändplatta krävs	Nej
Nivåer internt överkopplade	Nej		

## Ytterligare tekniska data

Monteringsanvisning	Direktmontage	explosionstestat utförande	Nej
---------------------	---------------	----------------------------	-----

## Klassificeringar

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		