

**ZVR ZP2.5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Imagen de producto**

Los conectores macho para nuestro sistema de WeiCoS están disponibles para todos los sistemas de conexión diferentes. La gama de productos incluye conectores pre-montados de 1 a 10 polos y la posibilidad de un montaje individual. Esto garantiza la máxima flexibilidad para cada aplicación. Los accesorios personalizados aumentan la seguridad y la protección contra las influencias ambientales.

**Datos generales para pedido**

Versión	Serie Z, Ganchos de enclavamiento, amarillo, 3.9 mm
Código	<a href="#">1816130000</a>
Tipo	ZVR ZP2.5
GTIN (EAN)	4032248370702
Cantidad	25 Pieza

## ZVR ZP2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

## Dimensiones y pesos

Profundidad	8.46 mm	Profundidad (pulgadas)	0.3331 inch
Altura	31.35 mm	Altura (pulgadas)	1.2342 inch
Anchura	3.9 mm	Anchura (pulgadas)	0.1535 inch
Peso neto	0.35 g		

## Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...55 °C
Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanente de trabajo, max.	100 °C

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

## Datos del material

Material básico	PA 66 GF 30	Color	amarillo
Grado inflamabilidad según UL 94	HB		

## Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

## Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

## Valores característicos del sistema

Versión	Gancho de bloqueo
---------	-------------------

## Clasificaciones

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		

### ZVR ZP2.5

## Drawings

