

## WAD 4 WS

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

www.weidmueller.com

### Imagen de producto



Las tapas de advertencia con un símbolo de rayo proporcionan más seguridad para el hombre y la máquina. Se utilizan cuando debe indicarse la tensión externa dentro de la aplicación.

### Datos generales para pedido

Versión	Tapa del borne, blanco, PA 66, Altura: 19.8 mm, Anchura: 4.5 mm, Profundidad: 9.6 mm, V-2
Código	<a href="#">1072100000</a>
Tipo	WAD 4 WS
GTIN (EAN)	4008190446116
Cantidad	50 Pieza

## WAD 4 WS

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Profundidad	9.6 mm	Profundidad (pulgadas)	0.378 inch
Altura	19.8 mm	Altura (pulgadas)	0.7795 inch
Anchura	4.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.1772 inch
Peso neto	0.23 g		

### Temperaturas

Temperatura ambiente -5 °C...40 °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 Color blanco  
 Grado inflamabilidad según UL 94 V-2

### Dimensiones

Paso en mm (P) 4.00 mm

### Generalidades

Indicación de montaje Montaje directo

### Otros datos técnicos

Tipo de fijación enclavado Indicación de montaje Montaje directo  
 Versión a prueba de explosivos No

### Valores característicos del sistema

Versión para bornes

### 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		