

**Imagen de producto**

Integrar, ampliar y personalizar: el complemento adecuado para cualquier tipo de aplicación. La gama de accesorios de sistema permite adaptar fácilmente las interfaces a los requisitos específicos de cada aplicación.

**Datos generales para pedido**

Versión	OMNIMATE Power - Serie WGK, Borne de paso
Código	<a href="#">1250620000</a>
Tipo	DP WGK 95 BK BX
GTIN (EAN)	4050118041811
Cantidad	10 Pieza
Valores característicos del UL: producto	

**DP WGK 95 BK BX**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Datos técnicos****Homologaciones**

RoHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Altura	74 mm	Altura (pulgadas)	2.9134 inch
Anchura	15 mm	Anchura (pulgadas)	0.5906 inch
Longitud	50 mm	Longitud (pulgadas)	1.9685 inch
Peso neto	13.25 g		

**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
------------	---------------------------------------

**Parámetros del sistema**

Familia del producto	OMNIMATE Power - Serie WGK
----------------------	----------------------------

**Datos del material**

Materiales aislantes	Wemid (PA)	Color	negro
Carta de colores (similar)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Material de contacto	Aleación de Cu
Temperatura de almacenamiento, min.	-40 °C	Temperatura de almacenamiento, max.	70 °C
Temperatura de servicio, min.	-50 °C	Temperatura de servicio, max.	120
Gama de temperatura, montaje, min.	-25 °C	Gama de temperatura, montaje, max.	120 °C

**Conductores aptos para conexión**

Texto de referencia	La longitud de los terminales tubulares se debe elegir en función del producto y de la tensión nominal. El diámetro exterior de la abrazadera de plástico no debe ser superior al paso (P)
---------------------	--

**Datos nominales conformes a IEC**

testado según la norma	IEC 60664-1
------------------------	-------------

**Embalaje**

Longitud de VPE	181.00 mm	Anchura VPE	119.00 mm
Altura de VPE	71.00 mm		

**Indicación importante**

Notas	<ul style="list-style-type: none"><li>Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months</li></ul>
-------	--

**Datos técnicos****Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		