



Destornillador con aislamiento VDE para uso en elementos bajo tensión de hasta 1000 V AC y 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Seguridad verificada "GS", comprobación individual. Caña de aleación de acero, cromo, vanadio y molibdeno, endurecida y pavonada.

### Datos generales para pedido

Versión	Destornillador, Anchura de caña (B): 2 mm, 100 mm, Solidez de caña (A): 2
Código	<a href="#">2749660000</a>
Tipo	SDIK SLIM PH2 X 100
GTIN (EAN)	4050118896404
Cantidad	1 Pieza

**SDIK SLIM PH2 X 100**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones

**Dimensiones y pesos**

Anchura	215 mm	Anchura (pulgadas)	8.4645 inch
Peso neto	78.32 g		

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva No afectado  
RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Datos técnicos**

Descripción del artículo	Destornillador de estrella con aislamiento VDE, tipo Phillips, tam. 2, SlimLine	Versión	recto
--------------------------	---	---------	-------

**Destornilladores y llaves**

Anchura de caña (B)	2 mm	Forma	Estrella, redondo
Tamaño	2	Longitud de caña	100 mm
Dimens. caña destornillador de estrella	2		

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000144	ETIM 9.0	EC000144
ETIM 10.0	EC000144	ECLASS 14.0	21-04-04-06
ECLASS 15.0	21-04-04-06		