

## KV 16-M

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

### Similar a la ilustración



Además de la amplia gama de cajas, Weidmüller ofrece un amplio abanico de prensaestopas aptos para multitud de aplicaciones.

Los prensaestopas de latón, plástico y acero inoxidable cumplen los requisitos de protección IP más diversos, lo que los hace aptos para cualquier caja de tipo industrial. Dependiendo de la serie de prensaestopas y de la aplicación, los prensaestopas se homologan y prueban según las normas VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

#### Datos generales para pedido

Versión	VG H (prensaestopas reducido HDC), Prensaestopas, recto, PG 16, 7.5 mm, OD min. 8.5 - OD max. 15 mm, IP65, laton, niquelado
Código	<a href="#">1656410000</a>
Tipo	KV 16-M
GTIN (EAN)	4008190409425
Cantidad	10 Pieza

## KV 16-M

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

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

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	10 mm	Anchura (pulgadas)	0.394 inch
Peso neto	13,9 g		

### Temperaturas

Temperatura de servicio	-20 °C...60 °C
-------------------------	----------------

### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	e8f3dd16-18ca-4fe7-869b-76a12021
------------	----------------	------	----------------------------------

### Datos generales

Calibre de llave 1	22 mm	Cortes en la aplicación de cierre, diámetro 1	7,5 mm
Cortes en la aplicación de cierre, diámetro 2	10 mm	Cortes en la aplicación de cierre, diámetro 3	12,5 mm
Cortes en la aplicación de cierre, diámetro 4	15 mm	Diámetro del cable exterior, máx.	15 mm
Diámetro del cable exterior, mín.	8,5 mm	Gama de temperaturas de servicio, max.	60 °C
Gama de temperaturas de servicio, mín.	-20 °C	Halógenos	Sí
Junta	NBR	Junta tórica	NBR
Longitud de rosca	7,5 mm	Material	laton, niquelado
Paso de rosca	1,41 mm	Prensaestopas	PG, PG 16
Tipo de protección	IP65	Tipo de protección con GWDR	IP65
Tuerca (externa)	PG 16	calibre de llave	22 mm

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01

### Homologaciones

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

### Descargas

Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Folleto	