

Similar a la ilustración

Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Versión	VPMS (tapón ciego de latón), Tapón, cerrado, PG 36, 9 mm, latón, niquelado
Código	0501200000
Tipo	VP 36-MS65
GTIN (EAN)	4008190103378
Cantidad	25 Pieza
Estado de entrega	Retirado
Disponible hasta	2024-08-31T00:00:00+02:00
Producto alternativo	VP 29-K54

VP 36-MS65

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Altura	15 mm	Altura (pulgadas)	0.5906 inch
Longitud	15 mm	Longitud (pulgadas)	0.5906 inch
Diámetro	50 mm	Espesor de pared, mín.	0.5 mm
Espesor de pared, máx.	8 mm	Peso neto	63.2 g

Temperaturas

Temperatura de servicio	-40 °C...100 °C
-------------------------	-----------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
-------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203
------	--------------------------------------

Datos generales

Diámetro de la cabeza	50.00 mm	Junta tórica	NBR
Silicona	No	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	No
Tipo de protección	IP68 - 5 bar (30 min)	Prensaestopas	PG
Material básico	latón, niquelado	Diámetro del anillo obturador	47.00 mm
Junta	NBR	Tuerca (externa)	PG 36
Longitud de rosca	9 mm		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		



Dibujos

